

Uporabniški priročnik

**S19C300B
S19C300F
S19C300N
S20C300BL
S20C300FL
S20C300NL
S22C300B
S22C300F
S22C300H
S22C300N
S24C300B
S24C300H
S24C300HL**

Barva in videz se lahko razlikujeta glede na izdelek,
specifikacije pa se lahko spremenijo brez predhodnega
obvestila z namenom izboljšave delovanja.

PRED UPORABO MONITORJA	10	Avtorske pravice
	10	Ikone v tem priročniku
	11	Čiščenje
	12	Zaščita prostora za namestitve
	12	Previdnostni ukrepi pri shranjevanju
	13	Varnostni ukrepi
	13	Simboli, ki se nanašajo na varnostne ukrepe
	14	Elektrika in varnost
	15	Namestitve
	17	Delovanje
	21	Pravilna drža pri uporabi izdelka
PRIPRAVE	22	Pregled vsebine
	22	Odstranjevanje embalaže
	23	Pregled komponent
	24	Deli
	24	Gumbi na sprednji strani
	30	Zadnja stran
	33	Namestitve
	33	Namestitve stojala
	34	Odstranjevanje stojala
	35	Namestitve kompleta za pritrditev na steno ali namiznega stojala (S19C300F / S20C300FL / S22C300F)
	36	Prilagajanje nagiba monitorja
	37	Ključavnica proti kraji
PRIKLOP IN UPORABA VHODNE NAPRAVE	38	Pred povezavo
	38	Točke preverjanja pred priklopom

39	Povezava in uporaba računalnika
39	Priključitev prek kabla D-SUB (analognega)
41	Povezava s kablom DVI (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)
41	Povezava s kablom DVI-HDMI (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)
42	Priključitev s kablom HDMI (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)
42	Povezava s kablom HDMI-DVI (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)
43	Povezava napajanja
44	Namestitev gonilnikov
45	Nastavitev optimalne ločljivosti
46	Spreminjanje ločljivosti v računalniku
50	Brightness
50	Konfiguriranje možnosti Brightness
51	Contrast
51	Konfiguracija možnosti Contrast
52	Sharpness
52	Konfiguracija možnosti Sharpness
53	SAMSUNG MAGIC Bright
53	Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Bright
54	SAMSUNG MAGIC Angle
54	Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Angle
56	SAMSUNG MAGIC Upscale
56	Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Upscale
57	Image Size
57	Spreminjanje možnosti Image Size
50	NASTAVITEV ZASLONA
51	(S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

NASTAVITEV ZASLONA (S19C300N / S20C300NL / S22C300N)

59	H-Position & V-Position
59	Konfiguracija H-Position & V-Position
60	Coarse
60	Prilagajanje možnosti Coarse
61	Fine
61	Prilagajanje možnosti Fine
62	Brightness
62	Konfiguriranje možnosti Brightness
63	Contrast
63	Konfiguracija možnosti Contrast
64	Sharpness
64	Konfiguracija možnosti Sharpness
65	SAMSUNG MAGIC Bright
65	Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Bright
66	SAMSUNG MAGIC Angle
66	Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Angle
68	SAMSUNG MAGIC Upscale
68	Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Upscale
69	Image Size
69	Spreminjanje možnosti Image Size
70	H-Position & V-Position
70	Konfiguracija H-Position & V-Position
71	Coarse
71	Prilagajanje možnosti Coarse
72	Fine
72	Prilagajanje možnosti Fine

Kazalo

NASTAVITEV ZASLONA	73	Brightness
(S22C300H / S24C300H /	73	Konfiguriranje možnosti Brightness
S24C300HL)	74	Contrast
	74	Konfiguracija možnosti Contrast
	75	Sharpness
	75	Konfiguracija možnosti Sharpness
	76	SAMSUNG MAGIC Bright
	76	Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Bright
	78	SAMSUNG MAGIC Angle
	78	Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Angle
	80	SAMSUNG MAGIC Upscale
	80	Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Upscale
	81	Image Size
	81	Spreminjanje možnosti Image Size
	83	HDMI Black Level
	83	Konfiguracija nastavitev možnosti HDMI Black Level
	84	H-Position & V-Position
	84	Konfiguracija H-Position & V-Position
	85	Coarse
	85	Prilagajanje možnosti Coarse
	86	Fine
	86	Prilagajanje možnosti Fine
NASTAVITEV BARV	87	Red
	87	Konfiguracija možnosti Red
	88	Green
	88	Konfiguracija možnosti Green

	89	Blue
	89	Konfiguracija možnosti Blue
	90	Color Tone
	90	Konfiguracija nastavitev možnosti Color Tone
	91	Gamma
	91	Konfiguracija možnosti Gamma
KOORDINIRANJE MENIJA	92	Language
OSD	92	Nastavitev Language
	93	Menu H-Position & Menu V-Position
	93	Konfiguracija Menu H-Position & Menu V-Position
	94	Display Time
	94	Konfiguracija možnosti Display Time
	95	Transparency
	95	Spreminjanje možnosti Transparency
NASTAVITEV IN	96	Reset
PONASTAVITEV	96	Ponastavitev tovarniških nastavitev (Reset)
(S19C300B / S19C300F /	97	Eco Saving
S20C300BL / S20C300FL /	97	Konfiguracija možnosti Eco Saving
S22C300B / S22C300F /	98	Off Timer
S24C300B)	98	Konfiguracija možnosti Off Timer
	99	Turn Off After
	99	Konfiguracija načina Turn Off After
	100	PC/AV Mode
	100	Konfiguracija možnosti PC/AV Mode
	101	Key Repeat Time
	101	Konfiguracija možnosti Key Repeat Time
	102	Source Detection
	102	Konfiguracija načina Source Detection

NASTAVITEV IN PONASTAVITEV (S19C300N / S20C300NL / S22C300N)

103	Customized Key
103	Konfiguriranje funkcije Customized Key
104	Reset
104	Ponastavitev tovarniških nastavitev (Reset)
105	Eco Saving
105	Konfiguracija možnosti Eco Saving
106	Off Timer
106	Konfiguracija možnosti Off Timer
107	Turn Off After
107	Konfiguracija načina Turn Off After
108	Key Repeat Time
108	Konfiguracija možnosti Key Repeat Time
109	Customized Key
109	Konfiguriranje funkcije Customized Key

NASTAVITEV IN PONASTAVITEV (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)

110	Reset
110	Ponastavitev tovarniških nastavitev (Reset)
111	Eco Saving
111	Konfiguracija možnosti Eco Saving
112	Off Timer
112	Konfiguracija možnosti Off Timer
113	Turn Off After
113	Konfiguracija načina Turn Off After
114	PC/AV Mode
114	Konfiguracija možnosti PC/AV Mode
115	Key Repeat Time
115	Konfiguracija možnosti Key Repeat Time
116	Source Detection
116	Konfiguracija načina Source Detection

	117	Customized Key
	117	Konfiguriranje funkcije Customized Key
MENI »INFORMATION« (INFORMACIJE) IN DRUGI MENIJI	118	INFORMATION
	118	Prikaz menija INFORMATION
	119	Konfiguriranje možnosti Brightness in Contrast na začetnem zaslonu
NAMESTITEV PROGRAMSKE OPREME	120	MagicTune
	120	Kaj je "MagicTune" ?
	120	Namestitev programske opreme
	121	Odstranjevanje programske opreme
	122	MultiScreen
	122	Namestitev programske opreme
	123	Odstranjevanje programske opreme
NAVODILA ZA ODPRAVLJANJE TEŽAV	124	Kaj je treba storiti, preden se obrnete na Samsungov center za pomoč strankam
	124	Preskušanje izdelka
	124	Preverjanje ločljivosti in frekvence
	124	Preverite naslednje.
	127	Vprašanja in odgovori
SPECIFIKACIJE	129	Splošno (S19C300B / S19C300N)
	131	Splošno (S19C300F)
	133	Splošno (S20C300BL / S20C300NL)
	135	Splošno (S20C300FL)
	137	Splošno (S22C300B / S22C300N)
	139	Splošno (S22C300F)
	141	Splošno (S24C300B)
	143	Splošno (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)

DODATEK

145	Varčevanje z energijo
147	Tabela načinov standardnega signala
150	Obrnite se na SAMSUNG WORLDWIDE
156	Odgovornost za plačljivo storitev (strošek stranke)
156	Ni napaka na izdelku
156	Napaka na izdelku, ki jo je povzročila stranka
156	Drugo
157	Pravilno odlaganje
157	Ustrezno odstranjevanje tega izdelka (odpadna električna in elektronska oprema)
158	Terminologija

KAZALO

Avtorske pravice

Vsebina teh navodil se za izboljšanje kakovosti lahko spremeni brez predhodnega obvestila.

© 2013 Samsung Electronics

Lastnik avtorskih pravic za ta navodila je družba Samsung Electronics.

Uporaba ali razmnoževanje delov tega priročnika oziroma celotnega priročnika brez izrecnega dovoljenja družbe Samsung Electronics ni dovoljeno.

Microsoft in Windows sta registrirani blagovni znamki družbe Microsoft Corporation.

VESA, DPM in DDC so registrirane blagovne znamke družbe Video Electronics Standards Association.

- Administrativni stroški se zaračunajo, če
 - (a) vas na zahtevo obišče tehnik in izdelek ni okvarjen (npr. če niste prebrali tega uporabniškega priročnika).
 - (b) izdelek prinesete v servisni center in ni okvarjen (npr. če niste prebrali tega uporabniškega priročnika).
- Višino administrativnih stroškov vam bomo sporočili pred morebitnim servisiranjem ali obiskom na domu.

Ikone v tem priročniku

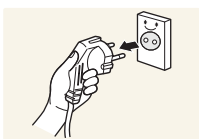


Te slike so zgolj za ponazoritev. Realne okoliščine se lahko razlikujejo od teh, prikazanih na slikah.

Čiščenje

Pri čiščenju plošče in zunanosti bodite zelo previdni, saj sta plošča in zunanost naprednih zaslonov LCD zelo občutljiva na praske.

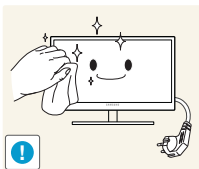
Pri čiščenju sledite tem navodilom.



1. Izklopite monitor in računalnik.
2. Izključite napajalni kabel iz monitorja.



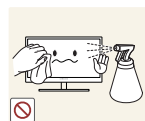
Primite napajalni kabel za vtič. Ne dotikajte se kabla z mokrimi rokami. Sicer lahko pride do električnega udara.



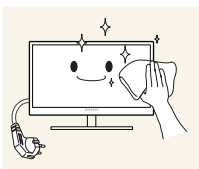
3. Obrišite monitor s čisto, mehko in suho krpo.



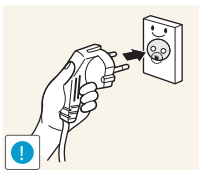
- Na monitor ne nanašajte sredstva za čiščenje, ki vsebuje alkohol, topila ali površinsko aktivne snovi.



- Ne brizgajte vode ali detergenta neposredno na monitor.



4. Mehko in suho krpo namočite v vodo, temeljito jo ožemite, nato pa z njo očistite zunanost monitorja.



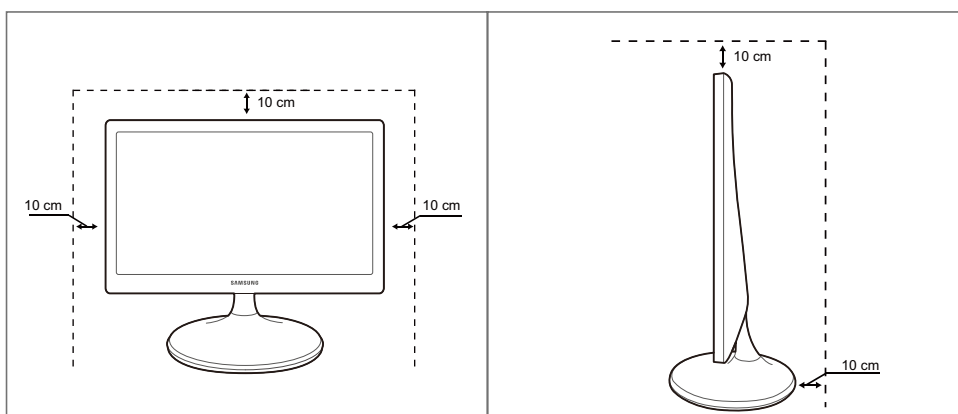
5. Ko očistite monitor, priključite napajalni kabel.
6. Vključite monitor in računalnik.

Zaščita prostora za namestitev

Okoli izdelka omogočite dovolj prostora za prezračevanje. Dvig notranje temperature lahko povzroči požar in poškoduje izdelek. Pri nameščanju izdelka zagotovite toliko prostora, kot je prikazano spodaj, ali več.



Zunanost se lahko razlikuje glede na izdelek.



Previdnostni ukrepi pri shranjevanju





Pri čiščenju notranjosti monitorja se vedno obrnite na center družbe Samsung za pomoč strankam (stran 150). (storitev je plačljiva.)





Pred uporabo monitorja

Varnostni ukrepi

Pozor
NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA. NE ODPIRAJTE.
Pozor : NE IZPOSTAVLJAJTE SE NEVARNOSTI ELEKTRIČNEGA UDARA IN NE ODSTRANJUJTE POKROVA (ALI HRBTNEGA DELA). V NOTRANJOSTI MONITORJA NI DELOV, KI BI JIH LAHKO POPRAVIL UPORABNIK. PREPUSTITE VSA POPRAVILA POOBlašČENEMU OSEBJU.

	Ta simbol pomeni, da je v notranjosti monitorja visoka napetost. Ne dotikajte se notranjih delov monitorja.
	Ta simbol pomeni, da so bila monitorju priložena pomembna navodila, ki se nanašajo na upravljanje in vzdrževanje monitorja.

Simboli, ki se nanašajo na varnostne ukrepe

 Opozorilo	Če ne upoštevate navodil, lahko pride do resne poškodbe ali smrti.
 Pozor	Če ne upoštevate navodil, lahko pride do telesne poškodbe ali poškodbe lastnine.
	S tem simbolom so označene dejavnosti, ki jih ni dovoljeno izvajati.
	Navodila, označena s tem simbolom, je treba upoštevati.

Pred uporabo monitorja

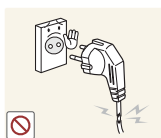
Elektrika in varnost



Te slike so zgolj za ponazoritev. Realne okoliščine se lahko razlikujejo od teh, prikazanih na slikah.



Opozorilo



Ne uporabljajte poškodovanega napajalnega kabla, vtiča ali slabo pritrjene električne vtičnice.

- Pride lahko do električnega udara ali požara.



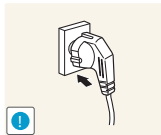
Na isto vtičnico ne priključite preveč naprav.

- Sicer se lahko vtičnica pregreje in pride do požara.



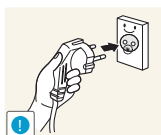
Ne dotikajte se vtičnice z mokrimi rokami.

- Sicer lahko pride do električnega udara.



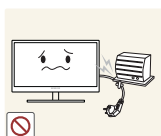
Vtič v celoti vstavite v vtičnico, da se ne premika.

- Nestabilna povezava lahko povzroči požar.



Vtaknite napajalni kabel v ozemljeno električno vtičnico (le izolirane naprave tipa 1).

- Pride lahko do električnega udara ali poškodbe.



Ne upogibajte in ne vlecite napajalnega kabla s silo. Na napajalni kabel ne postavljajte težkih predmetov.

- Poškodovani napajalni kabel lahko povzroči električni udar ali požar.



Napajalnega kabla ali monitorja ne odlagajte blizu virov toplote.

- Pride lahko do električnega udara ali požara.

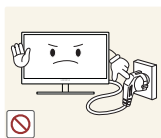


S čisto in suho krpo odstranite tujke, na primer prah, okoli nožic vtiča in električne vtičnice.

- Sicer lahko pride do požara.

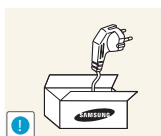
Pred uporabo monitorja

Pozor



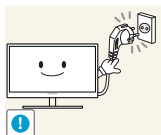
Med uporabo monitorja ne izključite napajalnega kabla.

- Pride lahko do poškodbe monitorja ali električnega udara.



Ne uporabljajte napajalnega kabla za naprave, ki niso ustrezni izdelki družbe Samsung.

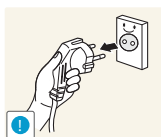
- Pride lahko do električnega udara ali požara.



Pred električno vtičnico, v katero je vklopljen napajalni kabel, ne sme biti ovir.

- Če pride do kakršnih koli težav z izdelkom, izključite kabel, da popolnoma prekinete napajanje monitorja.

Z gumbom za vklop in izklop ni mogoče popolnoma prekiniti napajanja monitorja.

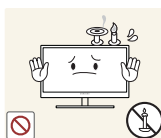


Pri iztikanju napajalnega kabla iz električne vtičnice povlecite za vtič.

- Pride lahko do električnega udara ali požara.

Namestitev

Opozorilo



Ne postavljajte sveč, sredstev proti žuželkam ali cigaret na vrh monitorja. Monitorja ne nameščajte v bližino virov toplote.

- Sicer lahko pride do požara.



Monitorja ne nameščajte v ozek prostor s slabim prezračevanjem, na primer na knjižno polico ali v stensko omaro.

- Sicer lahko zaradi povečane notranje temperature pride do požara.



Plastično vrečko za izdelek shranite na mestu, ki je otrokom nedosegljivo.

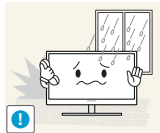
- Otroci se namreč lahko z njo zadušijo.

Pred uporabo monitorja



Monitorja ne postavite na nestabilno ali mesto, ki se premika (nepritrjena polica, neravna površina in tako dalje).

- Monitor lahko pade in se razbije ter vas poškoduje.
- Če monitor uporabljate na mestu, ki se preveč premika, se lahko poškoduje ali povzroči požar.



Ne namestite izdelka v vozilo ali na mesto, izpostavljeno prahu, vlagi (kapljice vode), olju ali dimu.

- Pride lahko do električnega udara ali požara.



Monitorja ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi, vročini ali vročim predmetom, na primer peči.

- Sicer se lahko njegova življenjska doba skrajša ali pa pride do požara.



Pazite, da je monitor zunaj dosega majhnih otrok.

- Monitor lahko pade in pri tem poškoduje otroke.



Jedilno olje, kot je sojino olje, lahko poškoduje izdelek ali povzroči deformiranje. Izdelka ne postavite v kuhinjo ali blizu kuhinjskega pulta.

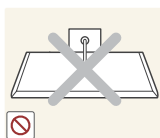


Pozor



Pazite, da vam monitor pri premikanju ne pade na tla.

- Sicer lahko pride do poškodbe monitorja ali osebe.



Ne odlagajte izdelka s sprednjo stranjo navzdol.

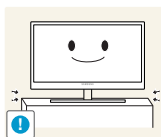
- Lahko pride do poškodbe zaslona.



Pri nameščanju monitorja na omarico ali polico poskrbite, da sprednji spodnji rob monitorja ne sega prek roba.

- Monitor lahko pade in se razbije ter vas poškoduje.
- Monitor namestite le na primerno velike omarice ali police.

Pred uporabo monitorja



Monitor previdno postavite na površino.

- Monitor lahko pade in se razbije ter vas poškoduje.



Če izdelek namestite na nenavadno mesto (mesto, ki je izpostavljeno velikim količinam prahu, kemičnim snovem, skrajnim temperaturam ali večjim količinam vlage, ali na mesto, kjer bo izdelek neprekinjeno deloval daljše časovno obdobje), lahko to močno vpliva na učinkovitost njegovega delovanja.

- Če želite monitor postaviti na takšno mesto, se pred tem obrnite na center družbe Samsung za pomoč strankam (stran 150).

Delovanje



Opozorilo



Monitor je pod visoko napetostjo. Sami ga ne poskušajte razstaviti, popraviti ali spremeniti.

- Pride lahko do električnega udara ali požara.
- Če je treba monitor popraviti, se obrnite na center družbe Samsung za pomoč strankam (stran 150).



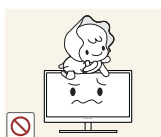
Pred premikanjem izdelka ga izklopite z gumbom za vklop in izklop, nato pa iztaknite napajalni kabel in vse druge povezane kable.

- Sicer se lahko napajalni kabel poškoduje in pride do požara ali električnega udara.



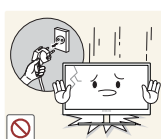
Če monitor oddaja nenaveden zvok, če iz njega prihaja vonj po zažganem ali dim, takoj izključite napajalni kabel in se obrnite na center družbe Samsung za pomoč strankam (stran 150).

- Pride lahko do električnega udara ali požara.



Pazite, da se otroci ne obešajo na monitor in da ne plezajo nanj.

- Monitor se lahko prevrne, zaradi česar lahko pride do bolj ali manj resnih poškodb otroka.



Če se monitor prevrne ali se zunanost poškoduje, ga izključite, odstranite napajalni kabel in se obrnite na center družbe Samsung za pomoč uporabnikom (stran 150).

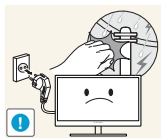
- Sicer lahko pride do električnega udara ali požara.

Pred uporabo monitorja



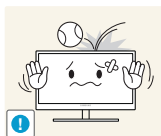
Na vrh monitorja ne postavljajte težkih predmetov, igrač ali slaščic.

- Monitor ali težki predmeti lahko padejo na otroke, ko poskušajo seči po igračah ali slaščicah, zaradi česar lahko pride do resnih poškodb.



Med bliskanjem ali grmenjem izključite izdelek in iztaknite napajalni kabel.

- Pride lahko do električnega udara ali požara.



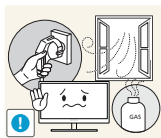
Pazite, da vam na monitor ne padejo predmeti in ga ne udarite s silo.

- Pride lahko do električnega udara ali požara.



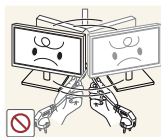
Monitorja ne premikajte tako, da povlečete napajalni kabel ali kateri koli kabel.

- Sicer se lahko napajalni kabel poškoduje in povzroči nedelovanje monitorja, električni udar ali požar.



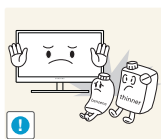
Če uhaja plin, se ne dotikajte izdelka ali električne vtičnice. Poleg tega takoj prezračite prostor.

- Zaradi isker lahko pride do eksplozije ali požara.



Ne dvigujte ali premikajte monitorja tako, da povlečete napajalni kabel ali kateri koli kabel.

- Sicer se lahko napajalni kabel poškoduje in povzroči nedelovanje monitorja, električni udar ali požar.



V bližini izdelka ne odlagajte ali hranite eksplozivnih razpršilnih sredstev ali vnetljivih snovi.

- To lahko povzroči eksplozijo ali požar.



Poskrbite, da odprtine za prezračevanje ne zastirajo prti ali zaves.

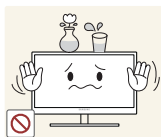
- Sicer lahko zaradi povečane notranje temperature pride do požara.

Pred uporabo monitorja



V odprtine za prezračevanje ali vrata na monitorju ne vstavljajte kovinskih predmetov (paličic, kovancev, sponk za lase in drugih) ali vnetljivih predmetov (papirja, vžigalic idr.).

- Če pride voda ali tujki v monitor, ga izklopite, izključite napajalni kabel in se obrnite na center družbe Samsung za pomoč strankam (stran 150).
- To lahko povzroči električni udar ali požar.

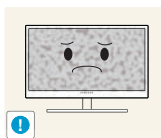


Na monitor ne odlagajte kovinskih predmetov ali predmetov, v katerih je voda (vaze, cvetlični lončki, steklenice idr.).

- Če pride voda ali tujki v monitor, ga izklopite, izključite napajalni kabel in se obrnite na center družbe Samsung za pomoč strankam (stran 150).
- To lahko povzroči električni udar ali požar.

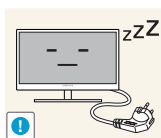


Pozor



Če dlje časa gledate statično sliko, se lahko pojavijo vžgana zakasnela slika ali pomanjkljive slikovne pike.

- Če monitorja ne nameravate uporabljati dlje časa, vklopite način varčevanja z energijo ali ohranjevalnik zaslona s spreminjajočo se sliko.



Če monitorja ne nameravate uporabljati dlje časa (počitnice ipd.), iztaknite napajalni kabel iz električne vtičnice.

- Sicer lahko zaradi prahu, ki se je nabral, pride do pregrevanja, električnega udara ali uhajanja električnega toka.



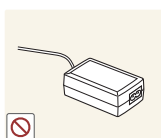
Monitor uporabljajte pri priporočeni ločljivosti in frekvenci.

- Vaš vid se lahko poslabša.



Ne postavljajte enosmernih napajalnikov drug na drugega.

- Sicer lahko pride do požara.



Pred uporabo enosmernega napajalnika odstranite plastično vrečko.

- Sicer lahko pride do požara.

Pred uporabo monitorja



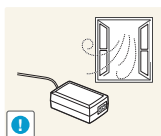
Preprečite, da bi voda prišla v enosmerni napajalnik, oziroma ga ne zmočite.

- Pride lahko do električnega udara ali požara.
- Monitorja ne uporabljajte na prostem, kjer je lahko izpostavljen dežju in snegu.
- Pazite, da pri brisanju tal ne zmočite enosmernega napajalnika.

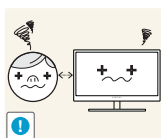


Ne postavljajte enosmernega napajalnika v bližino grelnih naprav.

- Sicer lahko pride do požara.



Enosmerni napajalnik uporabljajte v dobro prezračenem prostoru.



Pri dolgotrajnem gledanju monitorja s prekratke razdalje se lahko vaš vid poslabša.



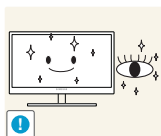
Ne držite monitorja z zgornjo stranjo navzdol in ga ne premikajte tako, da ga vlečete za podstavek.

- Monitor lahko pade in se razbije ter vas poškoduje.



V bližini izdelka ne uporabljajte vlažilcev zraka ali pečic.

- Pride lahko do električnega udara ali požara.

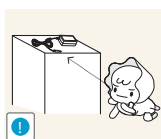


Med uporabo monitorja si vsako uro spočijte oči več kot 5 minut.

- S tem boste odpravili utrujenost oči.

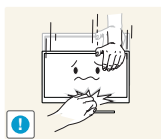


Ne dotikajte se zaslona, ko je monitor dlje časa vklopljen, saj lahko postane vroč.



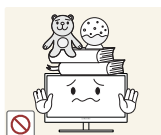
Shranjujte majhne pripomočke, ki jih uporabljate z monitorjem, na mestu, ki ni dosegljivo otrokom.

Pred uporabo monitorja



Pri prilagajanju nagiba monitorja ali višine stojala bodite previdni.

- Sicer se otroci lahko s prsti zataknejo za monitor in se poškodujejo.
- Če preveč nagnete monitor, lahko pade in vas poškoduje.



Na izdelek ne odlagajte težkih predmetov.

- To lahko povzroči poškodbe monitorja ali osebe.

Pravilna drža pri uporabi izdelka



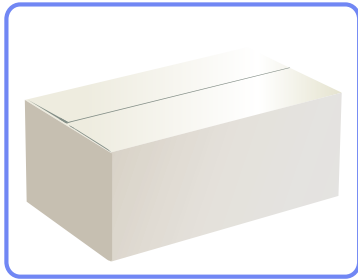
Pravilna drža pri uporabi monitorja:

- Poravnajte hrbet.
- Razdalja med očmi in monitorjem naj bo 45 do 50 cm, na zaslon pa glejte rahlo navzdol.
Zaslon naj bo neposredno pred vašimi očmi.
- Prilagodite položaj monitorja tako, da se od zaslona ne odbija svetloba.
- Podlaket naj bo pravokotna na nadlaket in v isti ravnini kot zgornja stran dlani.
- Držite komolce pod pravim kotom.
- Prilagodite višino monitorja tako, da bo kot v kolenih 90 stopinj ali več, pete na tleh, roke pa nižje od srca.

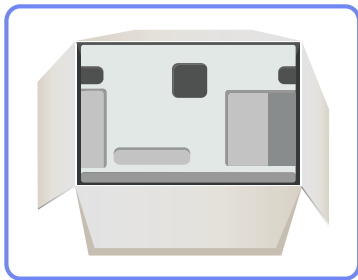
1.1 Pregled vsebine

1.1.1 Odstranjevanje embalaže

- 1 Odprite škatlo z izdelkom. Pazite, da pri odpiranju škatle z ostrim predmetom ne poškodujete monitorja.



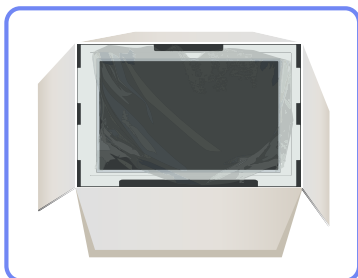
- 2 Odstranite stiropor z monitorja.



- 3 Preglejte komponente ter odstranite stiropor in plastično vrečko.



Ta slika se uporablja samo za referenco.



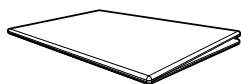
- 4 Škatlo shranite v suh prostor, da jo boste lahko uporabili pri prihodnjem premikanju izdelka.

1.1.2 Pregled komponent



- Če opazite, da nekateri elementi manjkajo, se obrnite na trgovca, pri katerem ste kupili monitor.
- Videz komponent in elementov, ki so na prodaj posebej, se lahko razlikuje od prikazane slike.

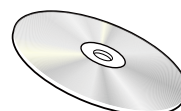
Komponente



Navodila za hitro namestitev



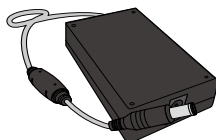
Garancijska kartica
(ni na voljo povsod)



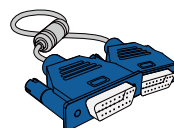
Uporabniški priročnik



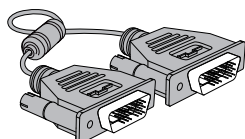
Napajalni kabel



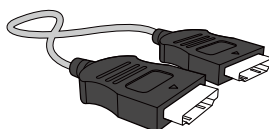
Adapter za enosmerni tok



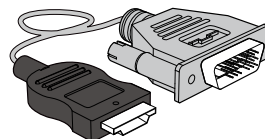
Kabel D-SUB (možnost)



Kabel DVI (možnost)



Kabel HDMI (možnost)



Kabel HDMI-DVI (možnost)



Podstavek stojala



Standardni priključek
(za ostala območja)



Standardni priključek
(samo za Severno Ameriko)



Komponente se lahko razlikujejo glede na lokacijo.

1.2 Deli

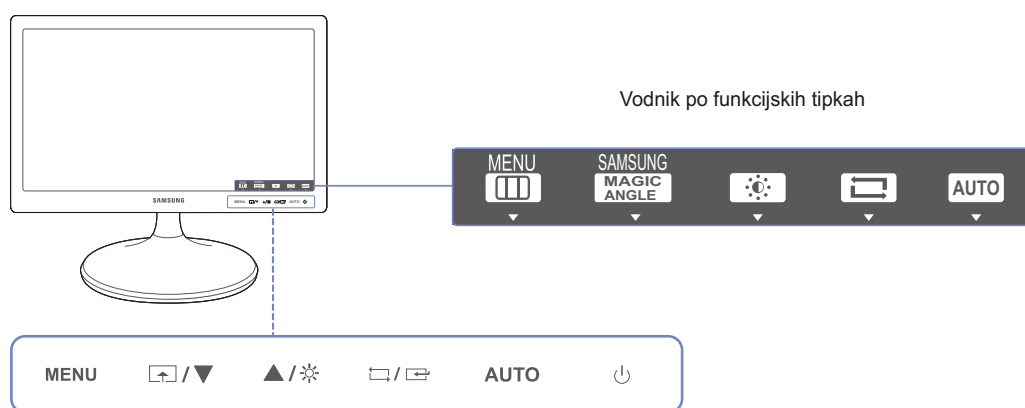
1.2.1 Gumbi na sprednji strani













Barva in oblika delov se lahko razlikujeta od prikazanega.

Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila z namenom izboljšave kakovosti.

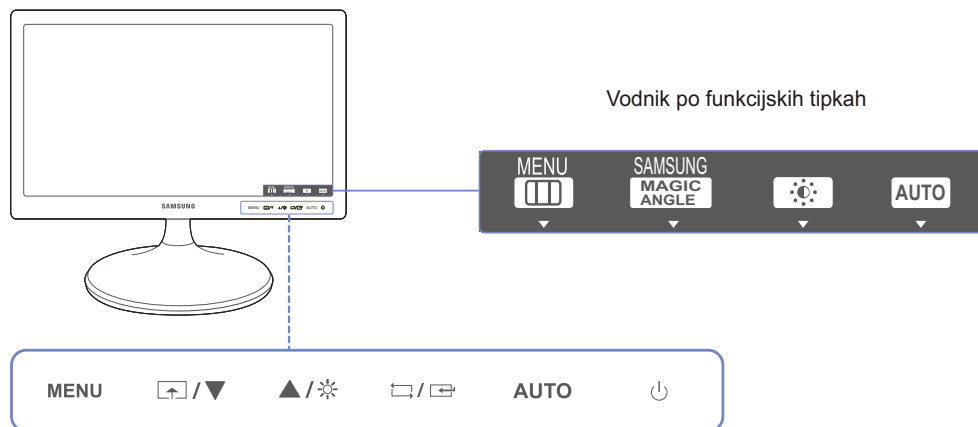
S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B













Ikone	Opis
MENU	<p>Odprite ali zaprite zaslonski meni ali pa se vrnite v zadnji meni.</p> <ul style="list-style-type: none"> Zaklep upravljanje prek prikaza na zaslonu: Ohranite trenutne nastavitve ali zaklenite nadzor zaslonskega menija, da preprečite nenamerne spremembe nastavitvev. Omogoči: Če želite zakleniti nadzor prikaza na zaslonu, za 10 sekund pridržite gumb [MENU]. Onemogoči: Če želite zakleniti nadzor prikaza na zaslonu, za več kot 10 sekund pridržite gumb [MENU]. <p> Če je upravljanje prek prikaza na zaslonu zaklenjeno,</p> <ul style="list-style-type: none"> Vrednost nastavitvev Brightness, Contrast in SAMSUNG MAGIC Angle je mogoče prilagoditi, podatke v razdelku INFORMATION pa si je mogoče ogledati. Funkcijo Customized Key vklopite z gumbom []. (Customized Key je na voljo tudi, ko je nadzor menija na zaslonu zaklenjen)

Ikone	Opis
	<p>Konfigurirajte funkcijo Customized Key in pritisnite []. Omogočene bodo naslednje možnosti.</p> <p>SAMSUNG MAGIC Angle - SAMSUNG MAGIC Bright - Eco Saving - Image Size</p> <p> Za konfiguriranje funkcije Customized Key se pomaknite na SETUP&RESET → Customized Key in izberite želeni način.</p>
	<p>Pomaknite se v zgornji ali spodnji meni ali prilagodite vrednost možnosti v zaslonskem meniju.</p>
	<p>S tem gumbom nadzirate svetlost in kontrast zaslona.</p>
	<p>Potrditev izbire menija.</p> <p>Če pritisnete gumb [], ko zaslonski meni ni prikazan, spremenite vir signala (Analog/DVI). Če monitor vklopite ali spremenite vir signala tako, da pritisnete gumb [], se v levem zgornjem kotu zaslona prikaže sporočilo s spremenjenim virom signala.</p>
<p>AUTO</p>	<p>Pritisnite gumb [AUTO] za samodejno prilagoditev nastavitev zaslona.</p> <p> <ul style="list-style-type: none"> S spreminjanjem ločljivosti v lastnostih zaslona boste aktivirali funkcijo Auto Adjustment. Na voljo samo v načinu Analog. </p>
	<p>Vklopite ali izklopite zaslon.</p>
<p>Vodnik po funkcijskih tipkah</p>	<p>Ko pritisnete krmilni gumb na izdelku, se pred menijem na zaslonu odpre vodnik po funkcijskih tipkah. (Vodnik prikaže funkcijo pritisnjenega gumba.)</p> <p>Če želite odpreti meni na zaslonu, ko je odprt vodnik, znova pritisnite ustrezen gumb.</p> <p>Vodnik po funkcijskih tipkah je odvisen od funkcije ali modela izdelka. Glejte dejanski izdelek.</p>

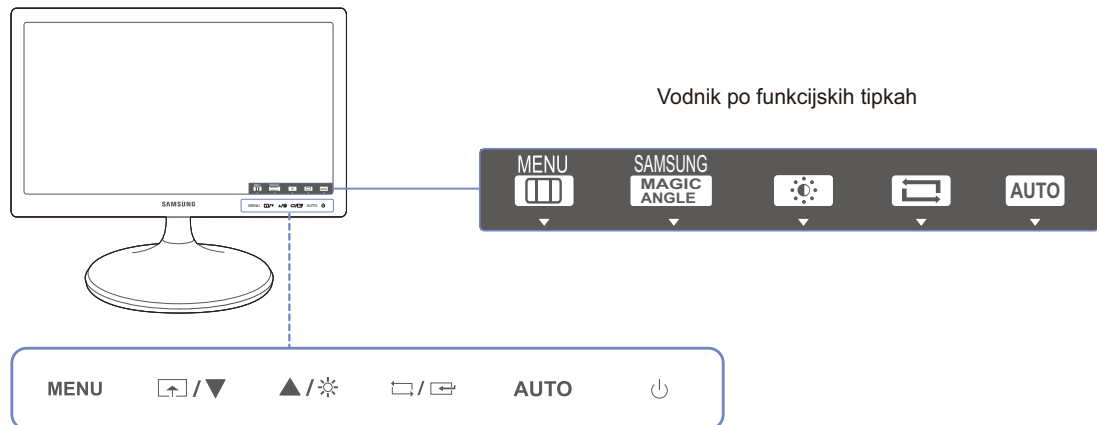
S19C300N / S20C300NL / S22C300N




Ikone	Opis
MENU	<p>Odprite ali zaprite zaslonski meni ali pa se vrnite v zadnji meni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zaklep upravljanje prek prikaza na zaslonu: Ohranite trenutne nastavitve ali zaklenite nadzor zaslonskega menija, da preprečite nenamerne spremembe nastavitvev. • Omogoči: Če želite zakleniti nadzor prikaza na zaslonu, za 10 sekund pridržite gumb [MENU]. • Onemogoči: Če želite zakleniti nadzor prikaza na zaslonu, za več kot 10 sekund pridržite gumb [MENU]. <p> Če je upravljanje prek prikaza na zaslonu zaklenjeno,</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vrednost nastavitvev Brightness, Contrast in SAMSUNG MAGIC Angle je mogoče prilagoditi, podatke v razdelku INFORMATION pa si je mogoče ogledati. • Funkcijo Customized Key vklopite z gumbom []. (Customized Key je na voljo tudi, ko je nadzor menija na zaslonu zaklenjen)
	<p>Konfigurirajte funkcijo Customized Key in pritisnite []. Omogočene bodo naslednje možnosti.</p> <p>SAMSUNG MAGIC Angle - SAMSUNG MAGIC Bright - Eco Saving - Image Size</p> <p> Za konfiguriranje funkcije Customized Key se pomaknite na SETUP&RESET → Customized Key in izberite želeni način.</p>
	<p>Pomaknite se v zgornji ali spodnji meni ali prilagodite vrednost možnosti v zaslonskem meniju.</p>
	<p>S tem gumbom nadzirate svetlost in kontrast zaslona.</p>

Ikone	Opis
	Potrditev izbire menija.
AUTO	<p>Pritisnite gumb [AUTO] za samodejno prilagoditev nastavitve zaslona.</p> <p> S spreminjanjem ločljivosti v lastnostih zaslona boste aktivirali funkcijo Auto Adjustment.</p>
	Vklopite ali izklopite zaslon.
Vodnik po funkcijskih tipkah	<p>Ko pritisnete krmilni gumb na izdelku, se pred menijem na zaslonu odpre vodnik po funkcijskih tipkah. (Vodnik prikaže funkcijo pritisnjenega gumba.)</p> <p>Če želite odpreti meni na zaslonu, ko je odprt vodnik, znova pritisnite ustrezen gumb.</p> <p>Vodnik po funkcijskih tipkah je odvisen od funkcije ali modela izdelka. Glejte dejanski izdelek.</p>

S22C300H / S24C300H / S24C300HL



Ikone	Opis
MENU	<p>Odprite ali zaprite zaslonski meni ali pa se vrnite v zadnji meni.</p> <ul style="list-style-type: none"> Zaklep upravljanje prek prikaza na zaslonu: Ohranite trenutne nastavitve ali zaklenite nadzor zaslonskega menija, da preprečite nenamerne spremembe nastavitvev. Omogoči: Če želite zakleniti nadzor prikaza na zaslonu, za 10 sekund pridržite gumb [MENU]. Onemogoči: Če želite zakleniti nadzor prikaza na zaslonu, za več kot 10 sekund pridržite gumb [MENU]. <p> Če je upravljanje prek prikaza na zaslonu zaklenjeno,</p> <ul style="list-style-type: none"> Vrednost nastavitvev Brightness, Contrast in SAMSUNG MAGIC Angle je mogoče prilagoditi, podatke v razdelku INFORMATION pa si je mogoče ogledati. Funkcijo Customized Key vklopite z gumbom []. (Customized Key je na voljo tudi, ko je nadzor menija na zaslonu zaklenjen)
	<p>Konfigurirajte funkcijo Customized Key in pritisnite []. Omogočene bodo naslednje možnosti.</p> <p>SAMSUNG MAGIC Angle - SAMSUNG MAGIC Bright - Eco Saving - Image Size</p> <p> Za konfiguriranje funkcije Customized Key se pomaknite na SETUP&RESET → Customized Key in izberite želeni način.</p>
▲ / ▼	Pomaknite se v zgornji ali spodnji meni ali prilagodite vrednost možnosti v zaslonskem meniju.
	S tem gumbom nadzirate svetlost in kontrast zaslona.

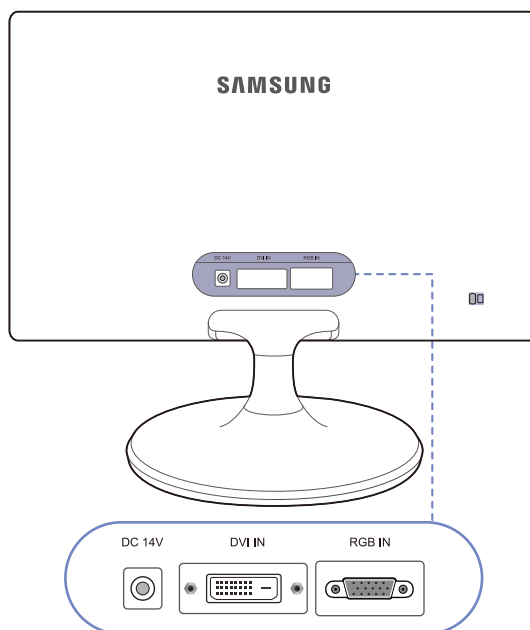
Ikone	Opis
	<p>Potrditev izbire menija.</p> <p>Če pritisnete gumb [□/⏻], ko zaslonski meni ni prikazan, spremenite vir signala (Analog/HDMI). Če monitor vklopite ali spremenite vir signala tako, da pritisnete gumb [□/⏻], se v levem zgornjem kotu zaslona prikaže sporočilo s spremenjenim virom signala.</p>
<p>AUTO</p>	<p>Pritisnite gumb [AUTO] za samodejno prilagoditev nastavitve zaslona.</p> <ul style="list-style-type: none"> • S spreminjanjem ločljivosti v lastnostih zaslona boste aktivirali funkcijo Auto Adjustment. • Na voljo samo v načinu Analog.
	<p>Vklopite ali izklopite zaslon.</p>
<p>Vodnik po funkcijskih tipkah</p>	<p>Ko pritisnete krmilni gumb na izdelku, se pred menijem na zaslonu odpre vodnik po funkcijskih tipkah. (Vodnik prikaže funkcijo pritisnjenega gumba.)</p> <p>Če želite odpreti meni na zaslonu, ko je odprt vodnik, znova pritisnite ustrezen gumb.</p> <p>Vodnik po funkcijskih tipkah je odvisen od funkcije ali modela izdelka. Glejte dejanski izdelek.</p>

1.2.2 Zadnja stran



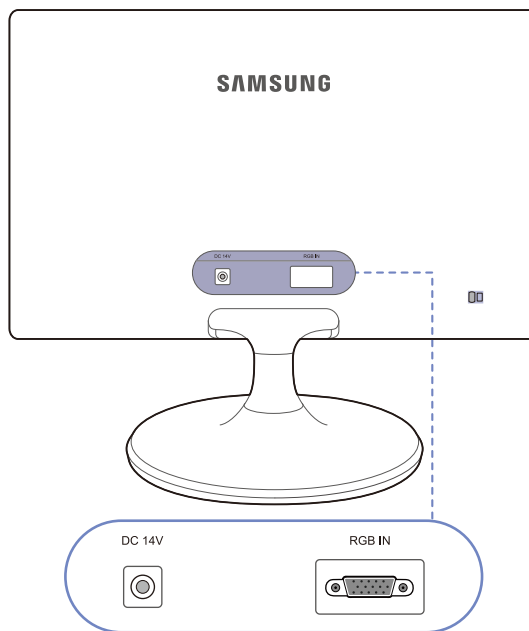
- Barva in oblika delov se lahko razlikujeta od prikazanega. Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila z namenom izboljšave kakovosti.
- Razpoložljiva vrata so odvisna od izdelka.


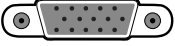
S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B



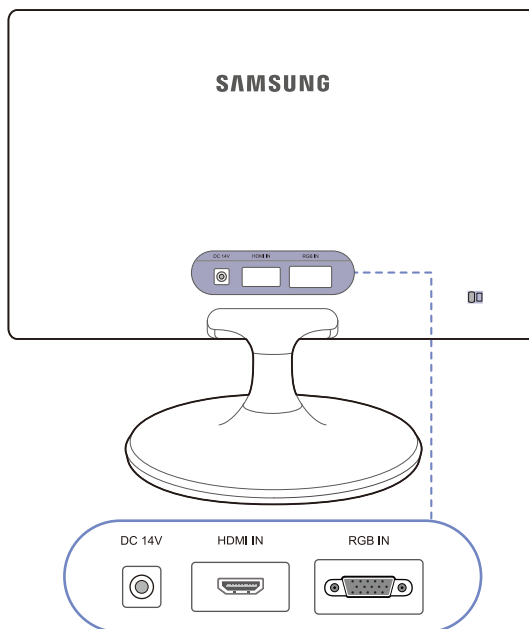
Vrata	Opis
DC 14V 	Omogoča priključitev na enosmerni napajalnik.
DVI IN 	Povezava z vhodno napravo s kablom DVI.
RGB IN 	Omogoča priključitev na računalnik s kablom D-SUB.



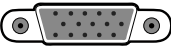
S19C300N / S20C300NL / S22C300N



Vrata	Opis
<p>DC 14V</p> 	Omogoča priključitev na enosmerni napajalnik.
<p>RGB IN</p> 	Omogoča priključitev na računalnik s kablom D-SUB.

S22C300H / S24C300H / S24C300HL



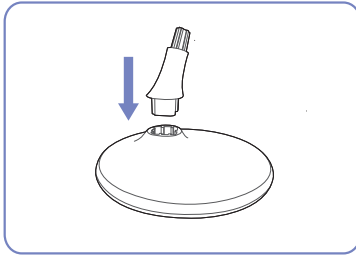
Vrata	Opis
DC 14V 	Omogoča priključitev na enosmerni napajalnik.
HDMI IN 	Povezava z vhodno napravo s kablom HDMI.
RGB IN 	Omogoča priključitev na računalnik s kablom D-SUB.

1.3 Namestitev

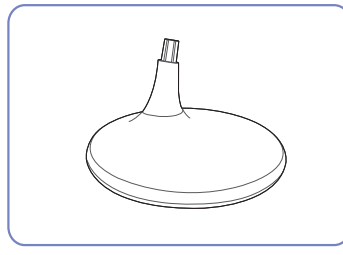
1.3.1 Namestitev stojala



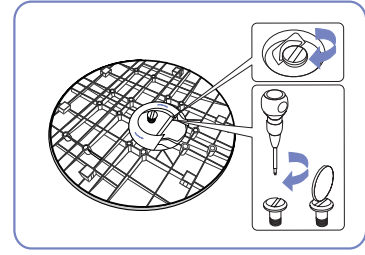
Preden izdelek sestavite, ga postavite na ravno in stabilno površino z zaslonom navzdol.



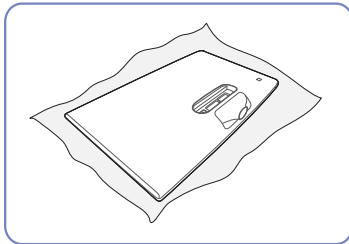
Priključek za stojalo vstavite v stojalo v smeri, prikazani na sliki.



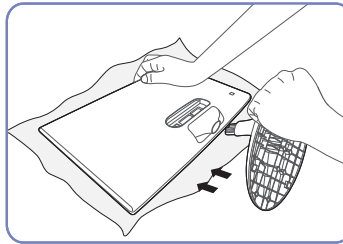
Preverite, ali je priključek za stojalo trdno nameščen.



Do konca zasukajte priključni vijak na dnu stojala, tako da je popolnoma pritrjen.



Mizo prekrijte z mehko tkanino, da zaščitite izdelek, in nanjo položite izdelek s sprednjo stranjo navzdol.

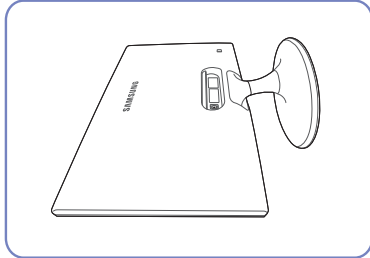


Osrednji del izdelka držite z roko, kot je prikazano na sliki. Sestavljeno stojalo potisnite v smeri puščice v osrednji del, kot je prikazano na sliki.

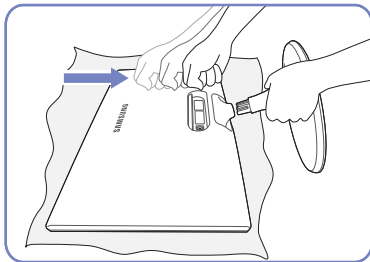


- Pozor
Izdelka ne držite obrnjenega navzdol tako, da ga držite samo za stojalo.

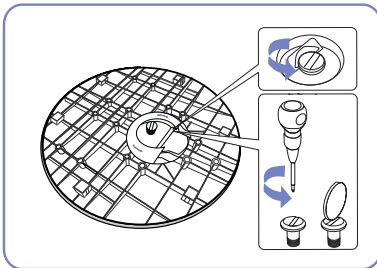
1.3.2 Odstranjevanje stojala



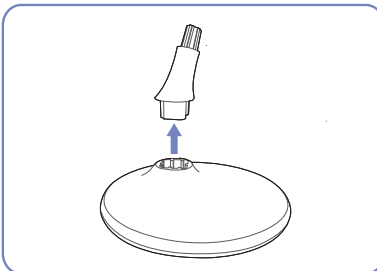
Mizo prekrijte z mehko tkanino, da zaščitite izdelek, in nanjo položite izdelek s sprednjo stranjo navzdol.



Z eno roko držite stojalo, z drugo pestjo pa udarite po vrhu podstavka stojala v smeri puščice, da snamete stojalo s podstavka.

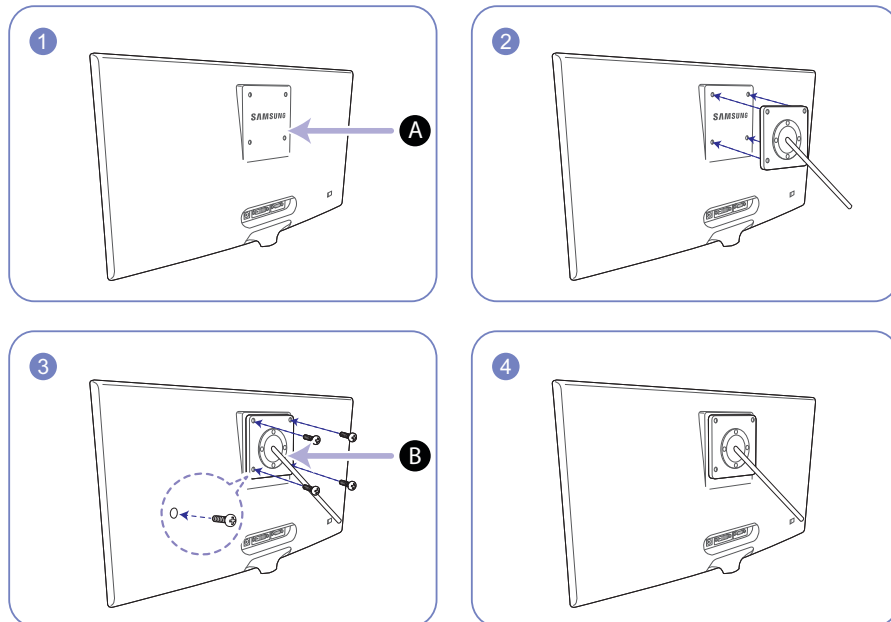


Zasukajte priključni vijak na dnu stojala, da ga odstranite.



Vzemite priključek za stojalo iz stojala tako, da ga povlečete v smeri puščice, kot je prikazano na sliki.

1.3.3 Namestitev kompleta za pritrditev na steno ali namiznega stojala (S19C300F / S20C300FL / S22C300F)



A Sem namestite komplet za pritrditev na steno ali namizno stojalo

B Nosilec (na prodaj posebej)

Poravnajte odprtine in trdno privijte vijake na nosilec na izdelku z ustreznimi deli kompleta za pritrditev na steno ali namiznega stojala.



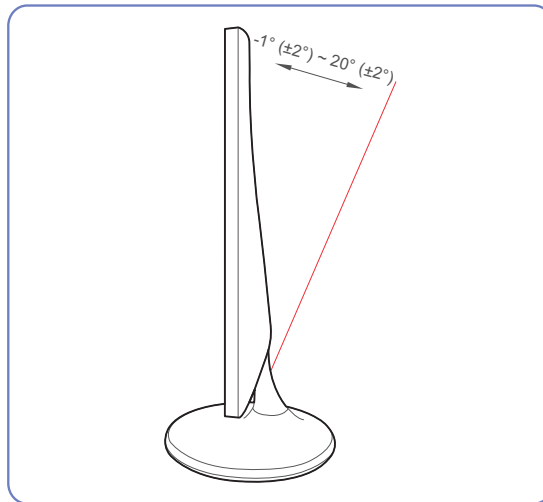
Opombe

- Uporaba vijaka z večjo dolžino od standardne lahko povzroči poškodbe notranjih delov izdelka.
- Dolžina vijakov za komplet za pritrditev na steno, ki ne izpolnjuje standarda VESA, se lahko razlikuje glede na specifikacije.
- Ne uporabljajte vijakov, ki niso v skladu s standardom VESA. Kompleta za pritrditev na steno ali namiznega stojala ne nameščajte s preveliko silo. Izdelek se lahko poškoduje ali pade in povzroči telesno poškodbo. Podjetje Samsung ne odgovarja za morebitno materialno škodo ali telesne poškodbe, nastale zaradi uporabe neustreznih vijakov ali nameščanja kompleta za pritrditev na steno ali namiznega stojala s preveliko silo.
- Samsung ne odgovarja za morebitne poškodbe izdelka ali telesne poškodbe, nastale zaradi uporabe neodobrenega kompleta za pritrditev na steno ali strankinega poskusa namestitve kompleta za pritrditev na steno.
- Za pritrditev izdelka na steno kupite komplet za pritrditev na steno, ki ga je mogoče namestiti vsaj 10 cm od stene.
- Uporabite komplet za pritrditev na steno, ki je v skladu s standardi.
- Če želite izdelek namestiti na steno, izključite podstavek stojala iz monitorja.

1.3.4 Prilagajanje nagiba monitorja



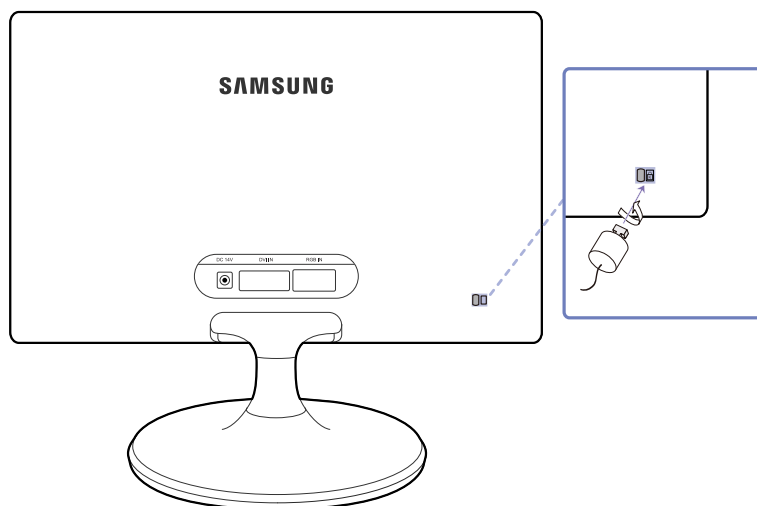
Barva in oblika delov se lahko razlikujeta od prikazanega. Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila z namenom izboljšave kakovosti.



- Nagib monitorja lahko prilagodite.
- Držite spodnji del izdelka in previdno prilagodite nagib.

1.3.5 Ključavnica proti kraji

Ključavnica proti kraji omogoča varno uporabo izdelka tudi v javnosti. Oblika naprave za zaklepanje in način zaklepanja sta odvisna od proizvajalca. Za podrobnosti glejte navodila za uporabo, ki so priložena napravi za zaklepanje proti kraji. Naprava za zaklepanje je na prodaj posebej.



Barva in oblika delov se lahko razlikujeta od prikazanega. Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila z namenom izboljšave kakovosti.

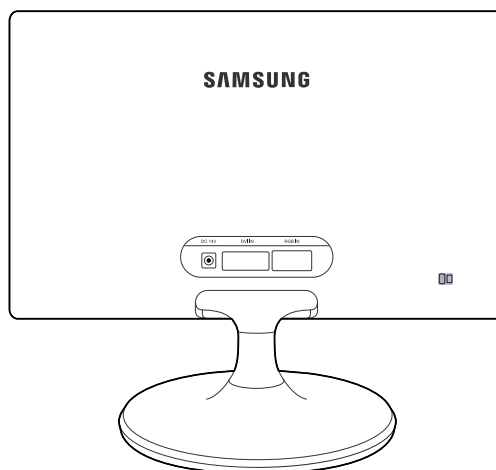
Napravo za zaklepanje proti kraji zaklenete na naslednji način:

- 1 Kabel naprave za zaklepanje proti kraji pritrdite na težek predmet, kot je miza.
- 2 En konec kabla povlecite skozi zanko na drugem koncu.
- 3 V varnostno režo na hrbtni strani zaslona vstavite ključavnico Kensington.
- 4 Zaklenite napravo za zaklepanje.



- Napravo za zaklepanje proti kraji lahko kupite posebej.
- Za podrobnosti glejte navodila za uporabo, ki so priložena napravi za zaklepanje proti kraji.
- Naprave za zaklepanje proti kraji lahko kupite pri prodajalcih elektronike ali prek spleta.

2.1 Pred povezavo



2.1.1 Točke preverjanja pred priklopom

- Pred priklopom vhodne naprave preberite priloženi uporabniški priročnik. Število in položaj vrat na vhodnih napravah se razlikujejo glede na napravo.
- Ne priklaplajte napajalnega kabla, dokler ne dokončate vseh povezav. Če napajalni kabel priklopite med povezavo, se lahko izdelek poškoduje.
- Preverite vrste vrat na zadnji strani izdelka, ki ga želite priključiti.

2.2 Povezava in uporaba računalnika

Izberite način povezave, ki ustreza računalniku.



Povezava delov se lahko razlikuje glede na izdelek.

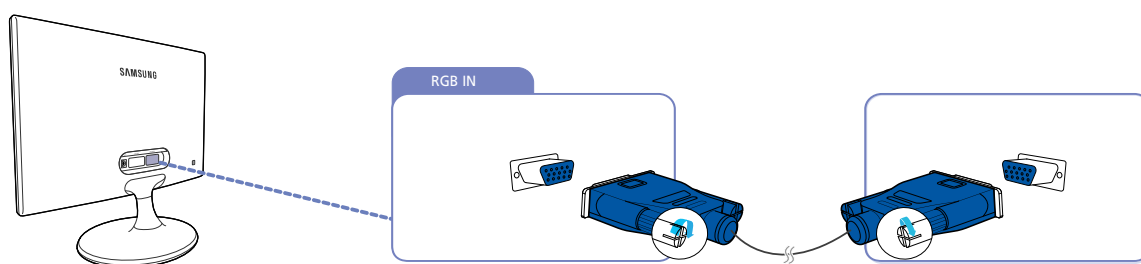
2.2.1 Priključitev prek kabla D-SUB (analognega)



Preden vključite napajalni kabel, vključite vse ostale kable.

Preden vključite napajalni kabel, priključite izvorno napravo.

S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S22C300H / S24C300B / S24C300H / S24C300HL

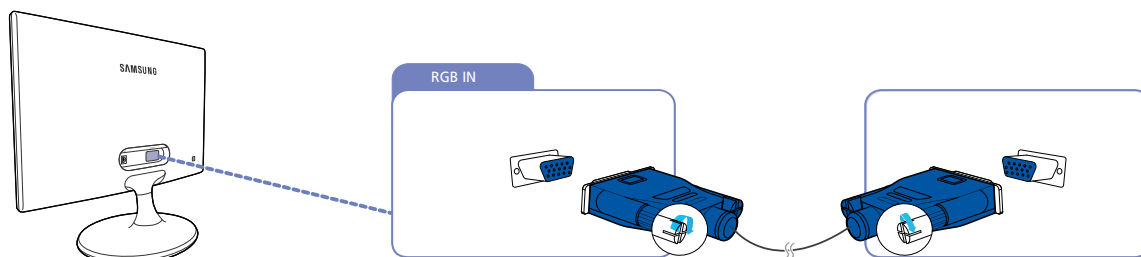


- 1 S kablom D-Sub povežite vrata [RGB IN] na hrbtni strani izdelka in vrata RGB na računalniku.
- 2 Priključite napajalni adapter za enosmerni tok na izdelek in vtičnico.
Nato vklopite stikalo za napajanje na računalniku. (Za podrobnosti si oglejte razdelek "2.2.6 Povezava napajanja".)
- 3 Pritisnite [/], da spremenite vir signala na **Analog**.



Razpoložljiva vrata so odvisna od izdelka.

S19C300N / S20C300NL / S22C300N



- 1 S kablom D-Sub povežite vrata [RGB IN] na hrbtni strani izdelka in vrata RGB na računalniku.
- 2 Priključite napajalni adapter za enosmerni tok na izdelek in vtičnico.
Nato vklopite stikalo za napajanje na računalniku. (Za podrobnosti si oglejte razdelek "2.2.6 Povezava napajanja".)



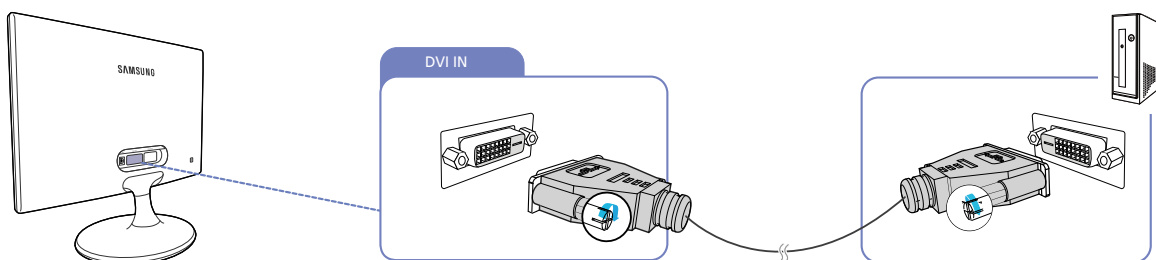
Razpoložljiva vrata so odvisna od izdelka.

2.2.2 Povezava s kablom DVI (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)



Preden vključite napajalni kabel, vključite vse ostale kable.

Preden vključite napajalni kabel, priključite izvorno napravo.



- 1 S kablom DVI povežite vrata [DVI IN] na hrbtni strani izdelka in vrata DVI na računalniku.
- 2 Priključite napajalni adapter za enosmerni tok na izdelek in vtičnico.
Nato vklopite stikalo za napajanje na računalniku. (Za podrobnosti si oglejte razdelek "2.2.6 Povezava napajanja".)
- 3 Pritisnite [/], da spremenite vir signala na **DVI**.



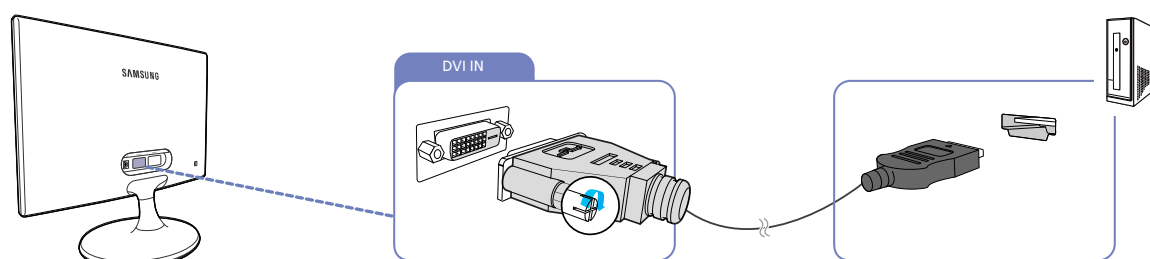
Razpoložljiva vrata so odvisna od izdelka.

2.2.3 Povezava s kablom DVI-HDMI (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)



Preden vključite napajalni kabel, vključite vse ostale kable.

Preden vključite napajalni kabel, priključite izvorno napravo.



- 1 Priključite kabel HDMI-DVI na vrata [DVI IN] na hrbtni strani izdelka in na vrata HDMI na računalniku.
- 2 Priključite napajalni adapter za enosmerni tok na izdelek in vtičnico.
Nato vklopite stikalo za napajanje na računalniku. (Za podrobnosti si oglejte razdelek "2.2.6 Povezava napajanja".)
- 3 Pritisnite [/], da spremenite vir signala na **DVI**.



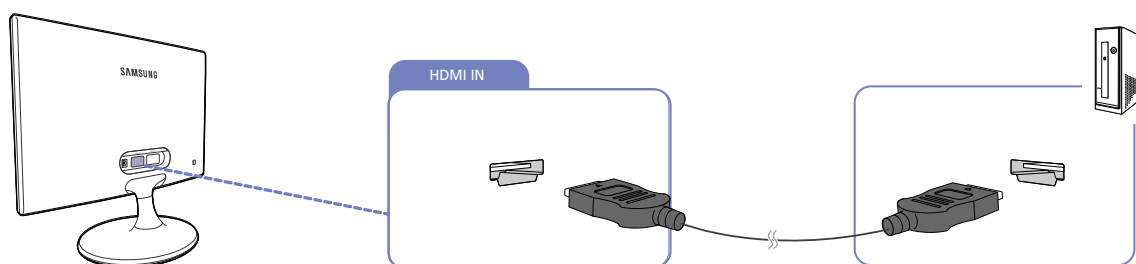
Razpoložljiva vrata so odvisna od izdelka.

2.2.4 Priklučitev s kablom HDMI (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)



Preden vključite napajalni kabel, vključite vse ostale kable.

Preden vključite napajalni kabel, priključite izvorno napravo.



- 1 Priključite kabel HDMI na vrata [HDMI IN] na hrbtni strani izdelka in na vrata HDMI na računalniku.
- 2 Priključite napajalni adapter za enosmerni tok na izdelek in vtičnico.
Nato vklopite stikalo za napajanje na računalniku. (Za podrobnosti si oglejte razdelek "2.2.6 Povezava napajanja".)
- 3 Pritisnite [/], da spremenite vir signala na **HDMI**.



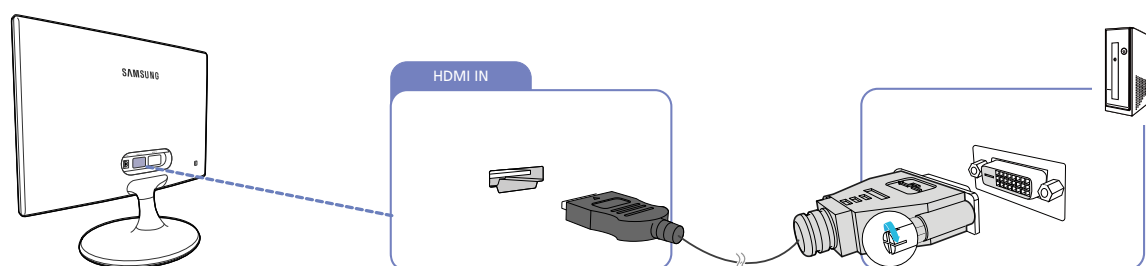
Razpoložljiva vrata so odvisna od izdelka.

2.2.5 Povezava s kablom HDMI-DVI (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)



Preden vključite napajalni kabel, vključite vse ostale kable.

Preden vključite napajalni kabel, priključite izvorno napravo.



- 1 Priključite kabel HDMI-DVI na vrata [HDMI IN] na hrbtni strani izdelka in na vrata DVI na računalniku.
- 2 Priključite napajalni adapter za enosmerni tok na izdelek in vtičnico.
Nato vklopite stikalo za napajanje na računalniku. (Za podrobnosti si oglejte razdelek "2.2.6 Povezava napajanja".)
- 3 Pritisnite [/], da spremenite vir signala na **HDMI**.



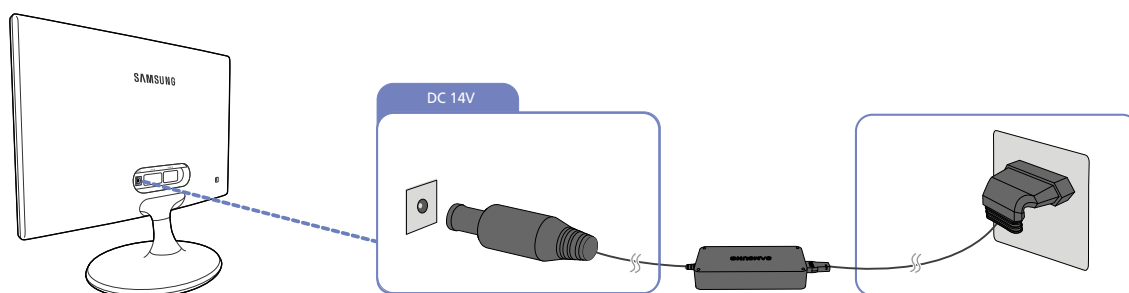
Razpoložljiva vrata so odvisna od izdelka.

2.2.6 Povezava napajanja

Napajalni kabel priključite na adapter za enosmerni tok.

Nato napajalnik priključite v vrata [DC 14V] na hrbtni strani izdelka.

Napajalni kabel vključite v stensko vtičnico.



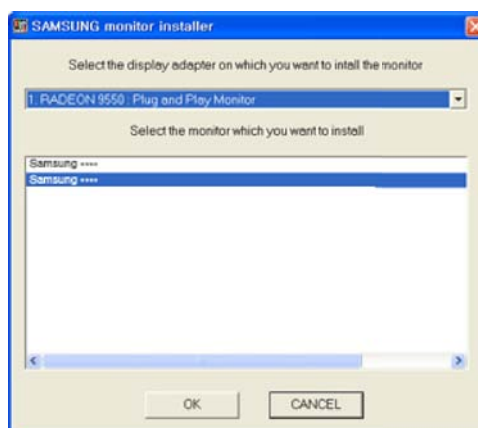
Vhodna napetost se samodejno preklopi.

2.2.7 Namestitev gonilnikov



- Optimalno ločljivost in frekvenco izdelka lahko nastavite z namestitvijo ustreznih gonilnikov za ta izdelek.
- Gonilnik za namestitev najdete na CD-ju, priloženemu izdelku.
- Če je prenesena datoteka poškodovana, obiščite domačo stran družbe Samsung (<http://www.samsung.com/>) in prenesite datoteko.

- 1 Vstavite CD z uporabniškim priročnikom, ki je priložen izdelku, v pogon CD-ROM.
- 2 Kliknite "Windows Driver".
- 3 Sledite navodilom na zaslonu, da nadaljujete namestitev.
- 4 Na seznamu modelov izberite vaš model izdelka.

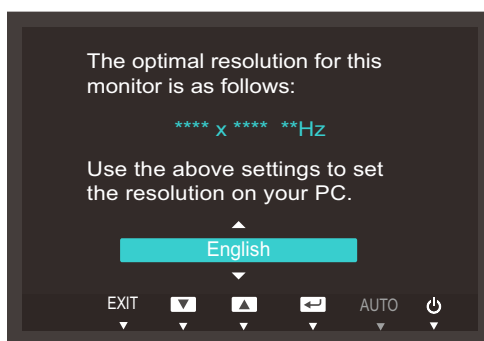


- 5 Odprite lastnosti zaslona in preverite, ali sta ločljivost in hitrost osveževanja ustrezni. Za dodatne informacije glejte priročnik za OS Windows.

2.2.8 Nastavitev optimalne ločljivosti

Ko po nakupu prvič vklopite monitor, se prikaže sporočilo z informacijami o nastavitvi optimalne ločljivosti.

V izdelku izberite jezik in spremenite ločljivost računalnika na optimalno.



1 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeni jezik, nato pritisnite [**⇐/⇒**].

2 Če želite skriti sporočilo z informacijami, pritisnite [**MENU**].



- Če ni izbrana optimalna ločljivost, se bo sporočilo v določenem času prikazalo največ trikrat, tudi če monitor izklopite in ga znova vklopite.
- Optimalno ločljivost lahko izberete tudi na **nadzorni plošči** v svojem računalniku.

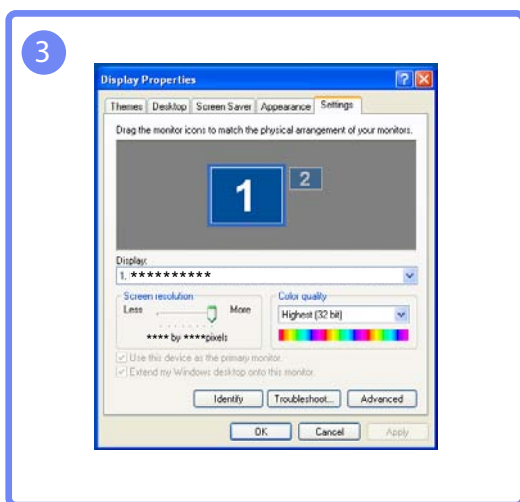
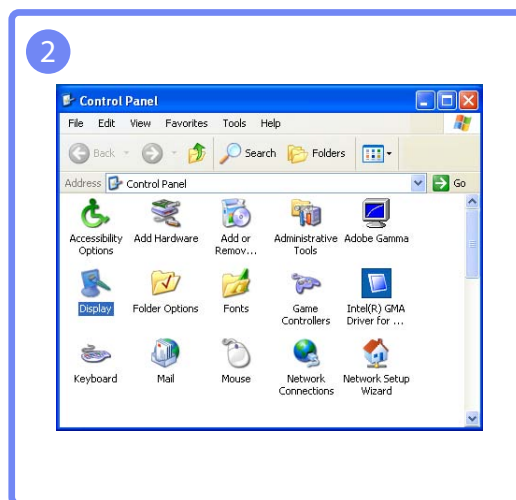
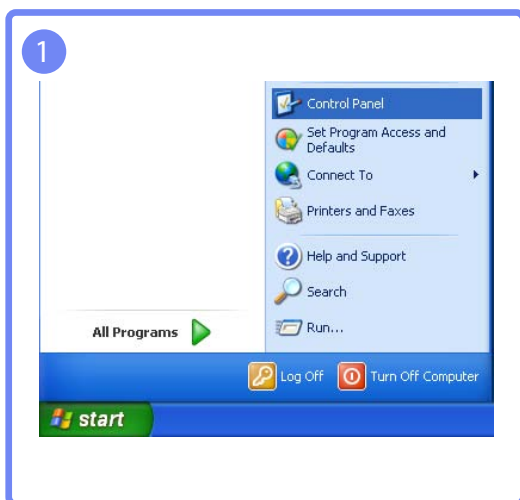
2.2.9 Spreminjanje ločljivosti v računalniku



- Za optimalno kakovost slike prilagodite ločljivost in hitrost osveževanja na nadzorni plošči računalnika.
- Kakovost slike zaslonov LCD TFT se lahko zmanjša, če ni izbrana optimalna ločljivost.

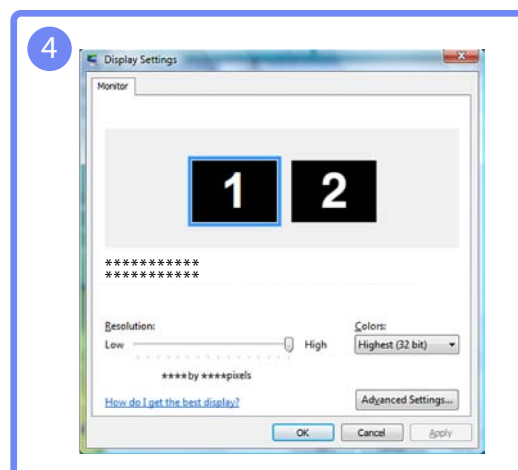
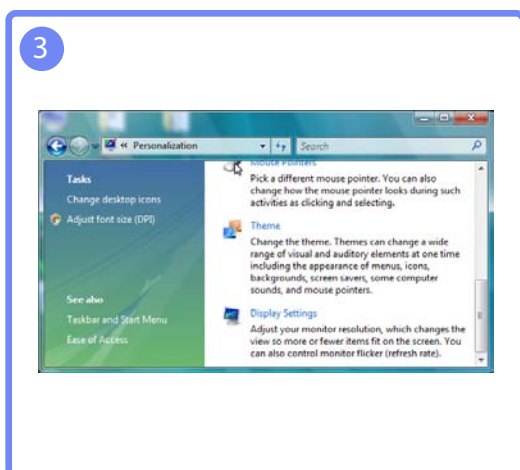
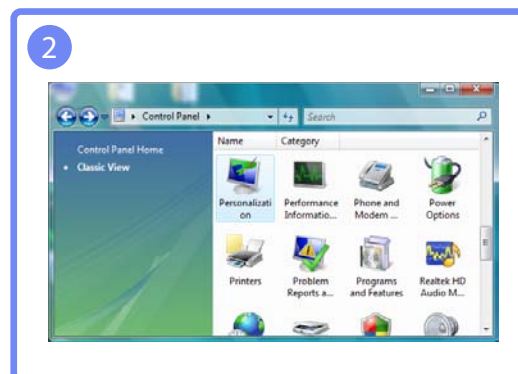
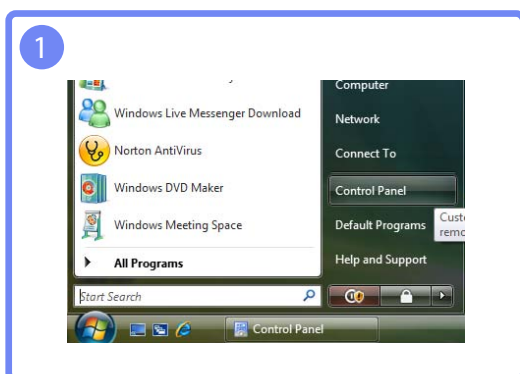
Spreminjanje ločljivosti v sistemu Windows XP

Odprite **nadzorno ploščo** → in kliknite **Zaslon** → ter **Nastavitve** in spremenite ločljivost.



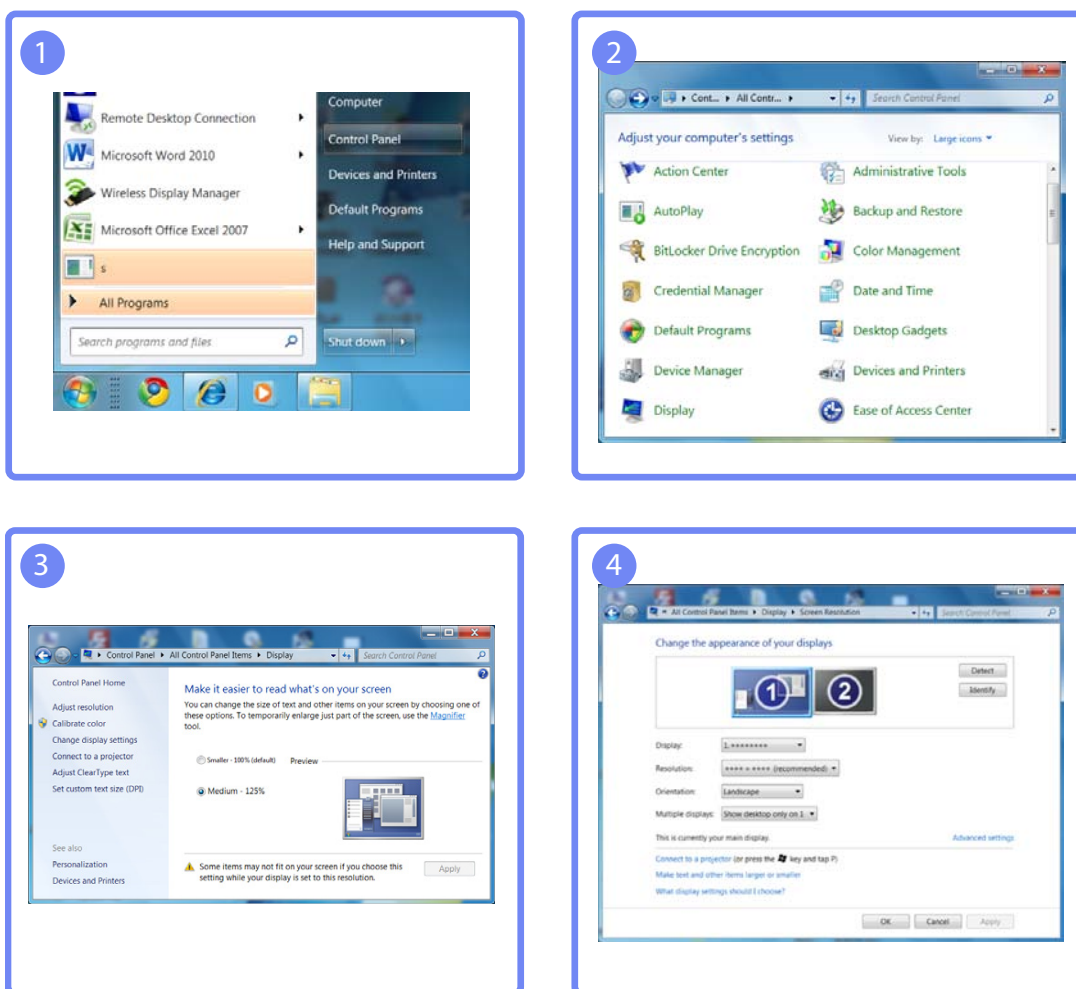
Spreminjanje ločljivosti v sistemu Windows Vista

Odprite **nadzorno ploščo** → in kliknite **Prilagoditev** → ter **Nastavitve zaslona** in spremenite ločljivost.



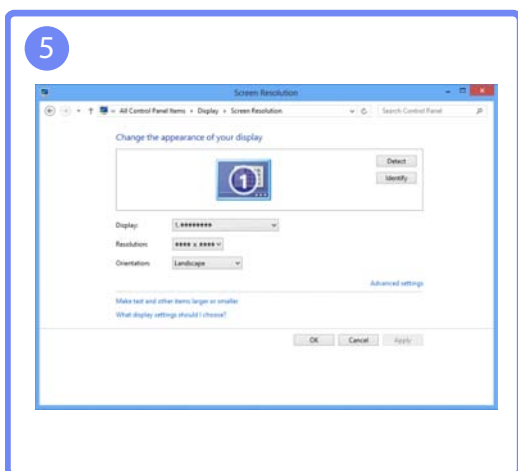
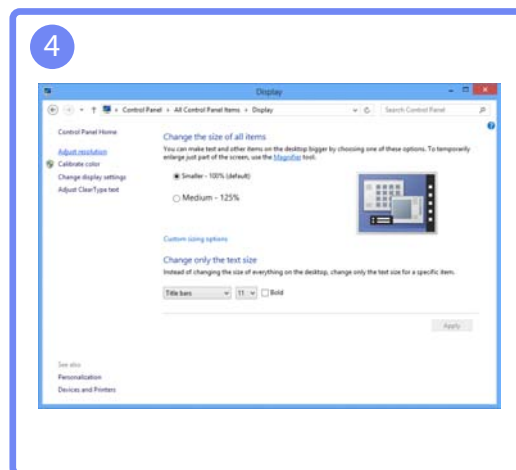
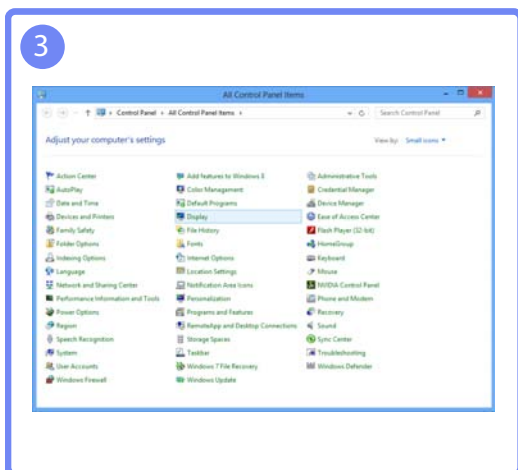
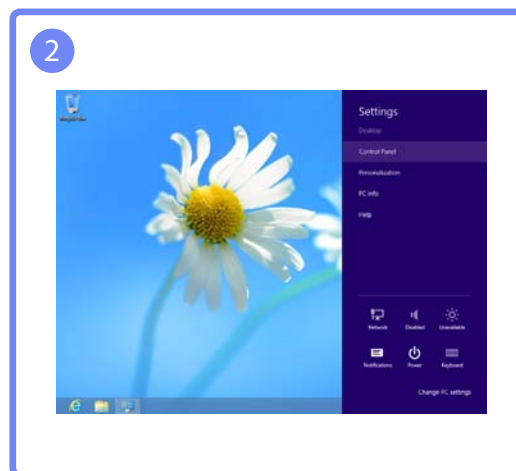
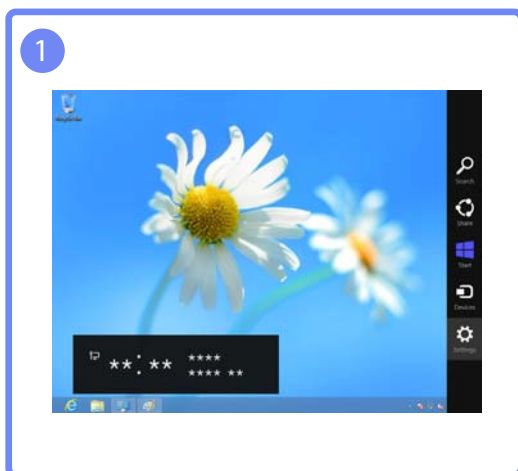
Spreminjanje ločljivosti v sistemu Windows 7

Odprite **nadzorno ploščo** → in kliknite **Zaslon** → ter **Ločljivost zaslona** in spremenite ločljivost.



Spreminjanje ločljivosti v sistemu Windows 8

Odpri **Nastavitve** → **nadzorno ploščo** → in kliknite **Zaslon** → ter **Nastavitve** in spremenite ločljivost.



Nastavitev zaslona (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

Konfigurirajte nastavitve zaslona, na primer svetlost.

3.1 Brightness

Prilagodi splošno raven svetlosti slike. (Razpon: 0~100)

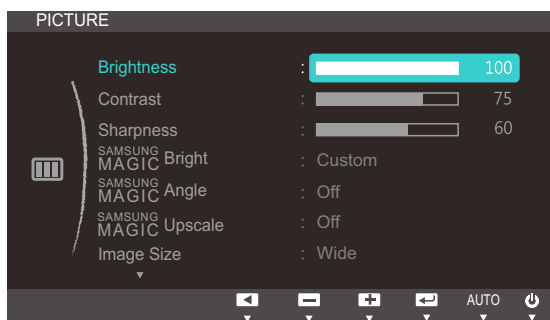
Višja kot je vrednost, svetlejša je slika.



- Ta meni ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGICBright** izbran način **Dynamic Contrast**.
- Ko je omogočena možnost **Eco Saving**, meni ni na voljo.

3.1.1 Konfiguriranje možnosti Brightness

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [**□/⏏**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Brightness**, in pritisnite [**□/⏏**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Brightness** z gumbom [**▲/▼**].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

Nastavitev zaslona (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

3.2 Contrast

Prilagodi kontrast med predmeti in ozadjem. (Razpon: 0~100)

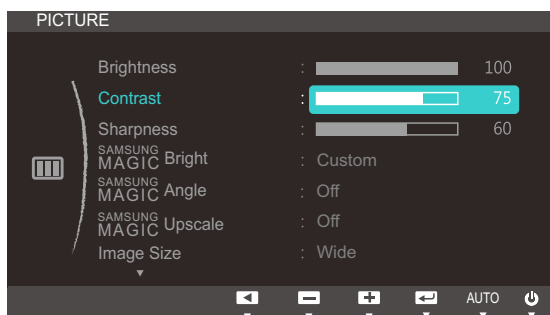
Višja kot je vrednost, večji je kontrast in ostreje izrisani so predmeti.



Ta možnost ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Bright** izbran način **Cinema** ali **Dynamic Contrast**.

3.2.1 Konfiguracija možnosti Contrast

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [**□/⏏**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Contrast**, in pritisnite [**□/⏏**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Contrast** z gumbom [**▲/▼**].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

Nastavitev zaslona (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

3.3 Sharpness

Prilagodi robove predmetov tako, da so jasnejši ali bolj zamegljeni. (Razpon: 0~100)

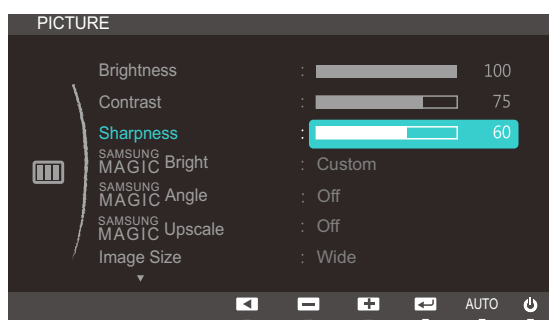
Višja kot je vrednost, jasnejši bodo robovi predmetov.



- Ta možnost ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Bright** izbran način **Cinema** ali **Dynamic Contrast**.
- Ta meni ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Upscale** izbran način **Mode1** ali **Mode2**.

3.3.1 Konfiguracija možnosti Sharpness

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Sharpness**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Sharpness** z gumbom [**▲/▼**].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

Nastavitev zaslona (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

3.4 SAMSUNG MAGIC Bright

Ta meni omogoča nastavitev optimalne kakovosti slike, ki ustreza okolju, kjer uporabljate monitor.

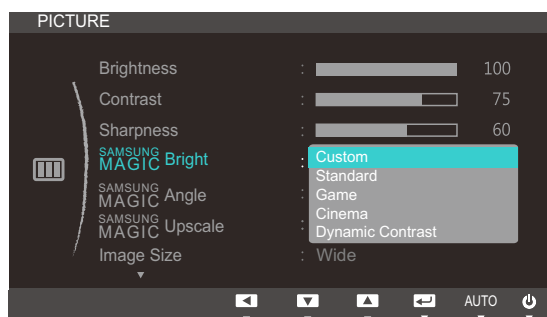


- Ko je omogočena možnost **Eco Saving**, meni ni na voljo.
- Ta možnost ni na voljo, če je omogočena funkcija **SAMSUNG MAGIC Angle**.

Tudi svetlost lahko prilagodite svojim potrebam.

3.4.1 Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Bright

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **SAMSUNG MAGIC Bright**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- **Custom:** Po potrebi prilagodite kontrast in svetlost.
 - **Standard:** Nastavite kakovost slike, ki je primerna za urejanje dokumentov ali uporabo interneta.
 - **Game:** Nastavite kakovost slike, ki je primerna za igranje iger s številnimi grafičnimi učinki in dinamičnimi gibi.
 - **Cinema:** Nastavite svetlost in ostrino televizijske slike, ki je primerna za ogled videov in DVD-jev.
 - **Dynamic Contrast:** Nastavite uravnoteženo svetlost s samodejno prilagoditvijo kontrasta.
- 4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [□/⏏].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

Nastavitev zaslona (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

3.5 SAMSUNG MAGIC Angle

SAMSUNG MAGIC Angle vam omogoča, da konfigurirate nastavitve in dobite optimalno kakovost slike glede na kot ogleda.

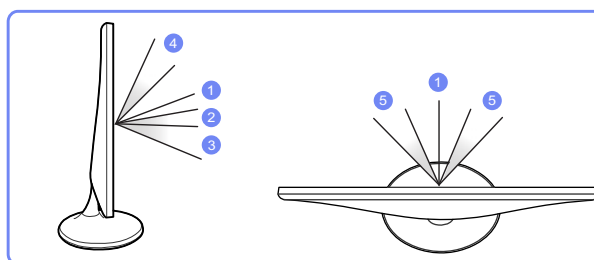
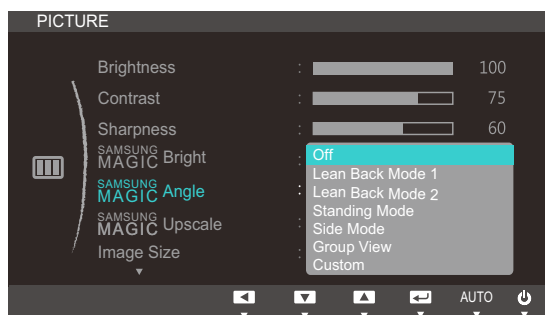


Ta možnost ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Bright** izbran način **Cinema** ali **Dynamic Contrast**.

Ta funkcija vam omogoča, da prilagodite kot ogleda, svetlost in barve svojim željam.

3.5.1 Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Angle

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **SAMSUNG MAGIC Angle**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
Pojavi se bo naslednji zaslon.



- **Off** ①: Izberite to možnost za ogled slike neposredno pred monitorjem.
- **Lean Back Mode 1** ②: Izberite to možnost za ogled slike z mesta, ki je nekoliko nižje od monitorja.
- **Lean Back Mode 2** ③: Izberite to možnost za ogled slike z mesta, ki je nižje od načina z nagibom nazaj 1.
- **Standing Mode** ④: Izberite to možnost za ogled slike na monitorju z mesta, ki je višje od monitorja.
- **Side Mode** ⑤: Izberite to možnost, če želite videti sliko z obeh strani monitorja.

Nastavitev zaslona (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

- **Group View:** Izberite to možnost, če si sliko ogleduje več oseb z mest ①, ④ in ⑤.
 - **Custom:** Če je izbrana možnost **Custom**, je privzeto izbran način **Lean Back Mode 1**.
- 4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [□/⇨].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

Nastavitev zaslona (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

3.6 SAMSUNG MAGIC Upscale

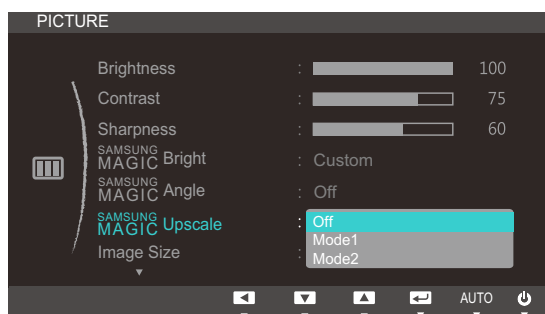
Funkcija **SAMSUNG MAGIC Upscale** lahko izboljša plasti podrobnosti slike in poudari barve na sliki.



- Funkcija ima več očitnih učinkov na slikah nižje ločljivosti.
- Ta meni ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Bright** izbran način **Cinema** ali **Dynamic Contrast**.

3.6.1 Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Upscale

- Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [**□/□**] na monitorju.
- Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **SAMSUNG MAGIC Upscale**, in pritisnite gumb [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



Primerjava med **Mode1** in **Mode2** ima večji učinek.

- Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [**□/□**].
- Uporabljena bo izbrana možnost.

Nastavitev zaslona (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

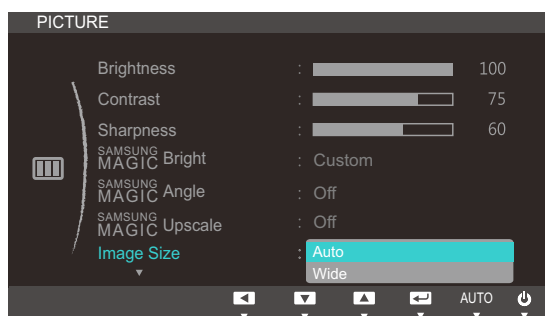
3.7 Image Size

Spremeni velikost slike.

3.7.1 Spreminjanje možnosti Image Size

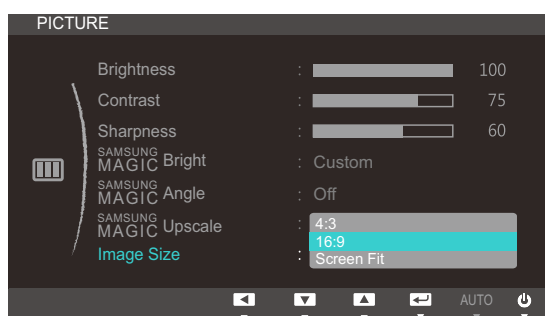
- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⊞] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Image Size**, in pritisnite [□/⊞] na monitorju.
Pojavlil se bo naslednji zaslon.

V načinu **PC**



- **Auto**: Prikažite sliko v skladu s razmerjem slike vira signala.
- **Wide**: Prikažite sliko v celozaslonskem prikazu ne glede na razmerje slike vira signala.

V načinu **AV**



- **4:3**: Prikaz slike v razmerju 4:3. Primerno za videe in standardno oddajanje.
- **16:9**: Prikaz slike v razmerju 16:9.
- **Screen Fit**: Prikaz slike v prvotnem razmerju brez rezanja.



- Velikost zaslona lahko spreminjate, če so izpolnjeni naslednji pogoji.
- Funkcija glede na vrata, ki so na voljo na izdelku, morda ne bo podprta.
 - Digitalna izhodna naprava je priključena s kablom DVI.

Nastavitev zaslona (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

- Vhodni signal je 480p, 576p, 720p ali 1080p in monitor ga lahko normalno prikaže (nekateri modeli ne podpirajo vseh signalov).
 - To lahko nastavite samo, če je zunanji vhod povezan prek DVI-ja in je možnost **PC/AV Mode** nastavljena na **AV**.
- 4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [↶/↷].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

Nastavitev zaslona (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

3.8 H-Position & V-Position

H-Position: Premaknite zaslon v levo ali desno.

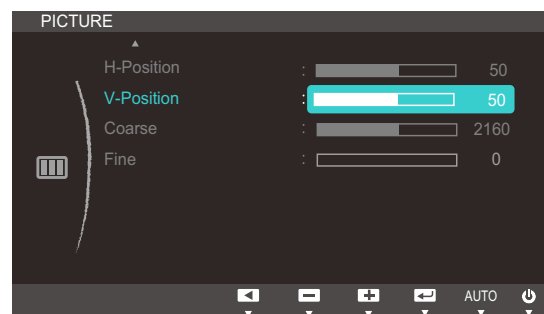
V-Position: Premaknite sliko navzgor ali navzdol.



- Na voljo le v načinu **Analog**.
- Ta meni je na voljo le, če je za **Image Size** izbrano **Screen Fit** v načinu **AV**. Če je vhodni signal 480p ali 576p ali 720p ali 1080p v načinu **AV** in ga monitor lahko normalno prikaže, izberite **Screen Fit**, da prilagodite vodoraven položaj na raven 0–6.

3.8.1 Konfiguracija H-Position & V-Position

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [**□/⊞**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na **H-Position** ali **V-Position**, in pritisnite [**□/⊞**].
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da konfigurirate **H-Position** ali **V-Position**.
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

Nastavitev zaslona (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

3.9 Coarse

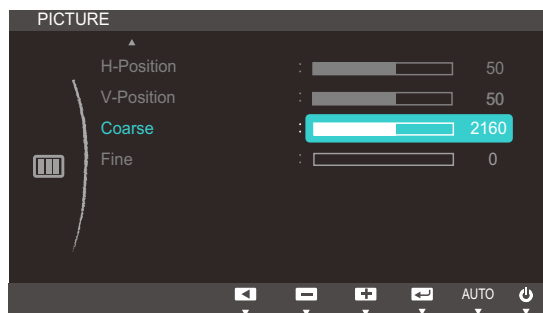
Prilagodite frekvenco zaslona.



Na voljo le v načinu **Analog**.

3.9.1 Prilagajanje možnosti Coarse

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Coarse**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Coarse** z gumbom [▲/▼].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

Nastavitev zaslona (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

3.10 Fine

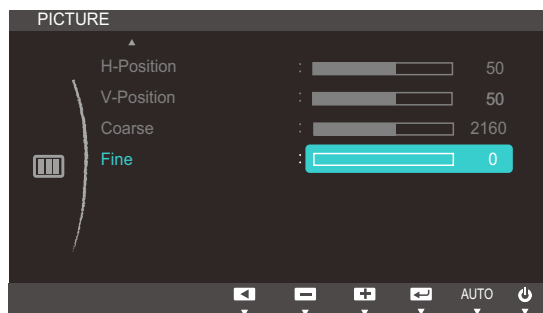
Nastavite živo sliko z natančnim prilagajanjem.



Na voljo le v načinu **Analog**.

3.10.1 Prilagajanje možnosti Fine

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Fine**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Fine** z gumbom [▲/▼].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

Nastavitev zaslona (S19C300N / S20C300NL / S22C300N)

Konfigurirajte nastavitve zaslona, na primer svetlost.

4.1 Brightness

Prilagodi splošno raven svetlosti slike. (Razpon: 0~100)

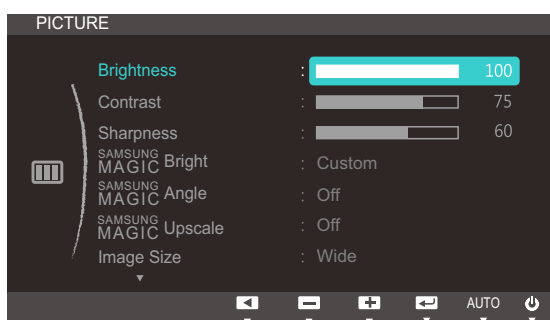
Višja kot je vrednost, svetlejša je slika.



- Ta meni ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Bright** izbran način **Dynamic Contrast**.
- Ko je omogočena možnost **Eco Saving**, meni ni na voljo.

4.1.1 Konfiguriranje možnosti Brightness

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [**□/⏏**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Brightness**, in pritisnite [**□/⏏**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Brightness** z gumbom [**▲/▼**].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

4.2 Contrast

Prilagodi kontrast med predmeti in ozadjem. (Razpon: 0~100)

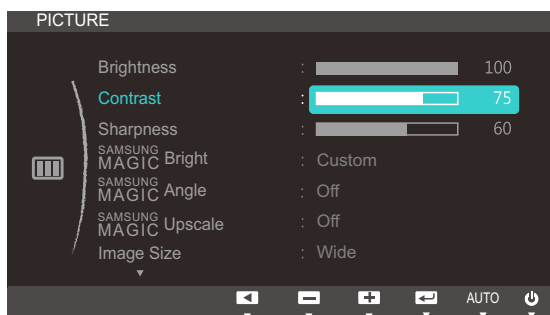
Višja kot je vrednost, večji je kontrast in ostreje izrisani so predmeti.



Ta možnost ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Bright** izbran način **Cinema** ali **Dynamic Contrast**.

4.2.1 Konfiguracija možnosti Contrast

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Contrast**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Contrast** z gumbom [▲/▼].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

4.3 Sharpness

Prilagodi robove predmetov tako, da so jasnejši ali bolj zamegljeni. (Razpon: 0~100)

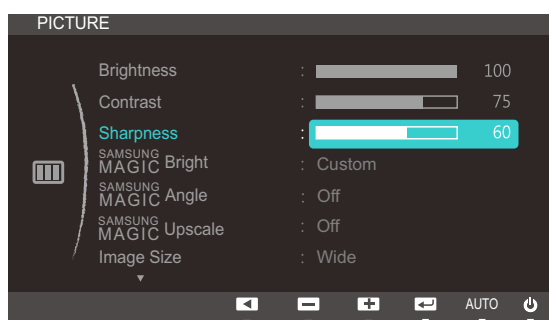
Višja kot je vrednost, jasnejši bodo robovi predmetov.



- Ta možnost ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Bright** izbran način **Cinema** ali **Dynamic Contrast**.
- Ta meni ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Upscale** izbran način **Mode1** ali **Mode2**.

4.3.1 Konfiguracija možnosti Sharpness

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Sharpness**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Sharpness** z gumbom [▲/▼].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

4.4 SAMSUNG MAGIC Bright

Ta meni omogoča nastavitev optimalne kakovosti slike, ki ustreza okolju, kjer uporabljate monitor.

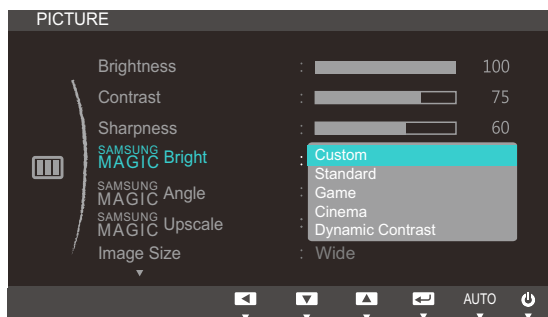


- Ko je omogočena možnost **Eco Saving**, meni ni na voljo.
- Ta možnost ni na voljo, če je omogočena funkcija **SAMSUNG MAGIC Angle**.

Tudi svetlost lahko prilagodite svojim potrebam.

4.4.1 Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Bright

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **SAMSUNG MAGIC Bright**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- **Custom:** Po potrebi prilagodite kontrast in svetlost.
 - **Standard:** Nastavite kakovost slike, ki je primerna za urejanje dokumentov ali uporabo interneta.
 - **Game:** Nastavite kakovost slike, ki je primerna za igranje iger s številnimi grafičnimi učinki in dinamičnimi gibi.
 - **Cinema:** Nastavite svetlost in ostrino televizijske slike, ki je primerna za ogled videov in DVD-jev.
 - **Dynamic Contrast:** Nastavite uravnoteženo svetlost s samodejno prilagoditvijo kontrasta.
- 4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [□/⏏].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

4.5 SAMSUNG MAGIC Angle

SAMSUNG MAGIC Angle vam omogoča, da konfigurirate nastavitve in dobite optimalno kakovost slike glede na kot ogleda.

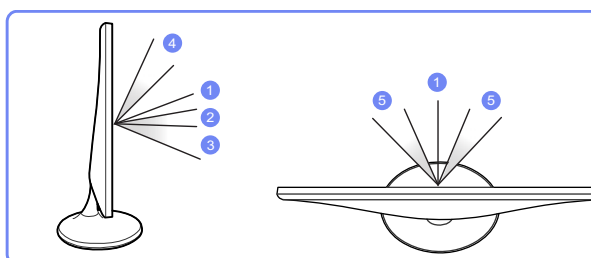
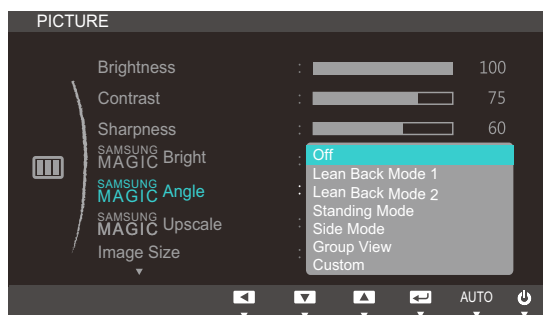


Ta možnost ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Bright** izbran način **Cinema** ali **Dynamic Contrast**.

Ta funkcija vam omogoča, da prilagodite kot ogleda, svetlost in barve svojim željam.

4.5.1 Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Angle

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **SAMSUNG MAGIC Angle**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- **Off** ①: Izberite to možnost za ogled slike neposredno pred monitorjem.
- **Lean Back Mode 1** ②: Izberite to možnost za ogled slike z mesta, ki je nekoliko nižje od monitorja.
- **Lean Back Mode 2** ③: Izberite to možnost za ogled slike z mesta, ki je nižje od načina z nagibom nazaj 1.
- **Standing Mode** ④: Izberite to možnost za ogled slike na monitorju z mesta, ki je višje od monitorja.
- **Side Mode** ⑤: Izberite to možnost, če želite videti sliko z obeh strani monitorja.

Nastavitev zaslona (S19C300N / S20C300NL / S22C300N)

- **Group View:** Izberite to možnost, če si sliko ogleduje več oseb z mest ①, ④ in ⑤.
- **Custom:** Če je izbrana možnost **Custom**, je privzeto izbran način **Lean Back Mode 1**.

4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [□/⇨].

5 Uporabljena bo izbrana možnost.

4.6 SAMSUNG MAGIC Upscale

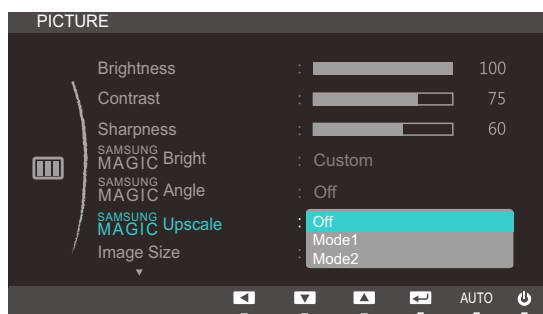
Funkcija **SAMSUNG MAGIC Upscale** lahko izboljša plasti podrobnosti slike in poudari barve na sliki.



- Funkcija ima več očitnih učinkov na slikah nižje ločljivosti.
- Ta meni ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Bright** izbran način **Cinema** ali **Dynamic Contrast**.

4.6.1 Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Upscale

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **SAMSUNG MAGIC Upscale**, in pritisnite gumb [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



Primerjava med **Mode1** in **Mode2** ima večji učinek.

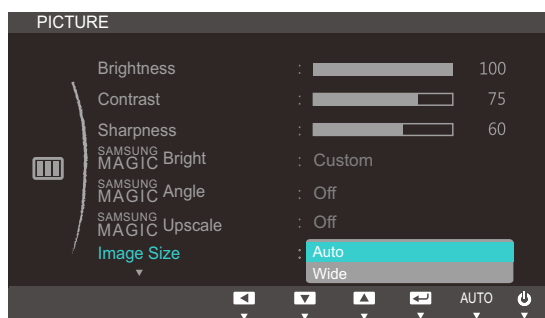
- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [**□/□**].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

4.7 Image Size

Spremeni velikost slike.

4.7.1 Spreminjanje možnosti Image Size

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⊞] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Image Size**, in pritisnite [□/⊞] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- **Auto**: Prikažite sliko v skladu s razmerjem slike vira signala.
 - **Wide**: Prikažite sliko v celozaslonskem prikazu ne glede na razmerje slike vira signala.
- 4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [□/⊞].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

4.8 H-Position & V-Position

H-Position: Premaknite zaslon v levo ali desno.

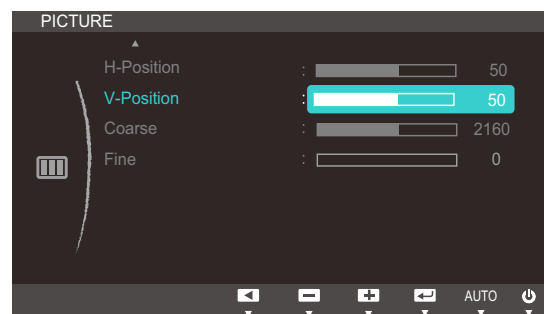
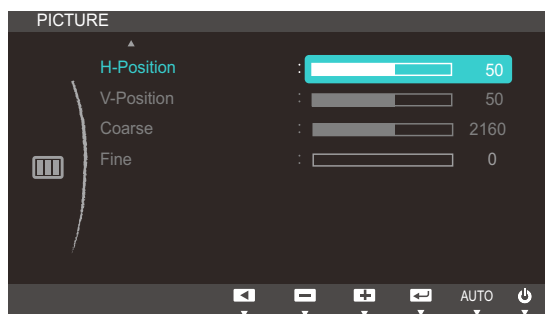
V-Position: Premaknite sliko navzgor ali navzdol.



- Na voljo le v načinu **Analog**.
- Ta meni je na voljo le, če je za **Image Size** izbrano **Screen Fit** v načinu **AV**. Če je vhodni signal 480p ali 576p ali 720p ali 1080p v načinu **AV** in ga monitor lahko normalno prikaže, izberite **Screen Fit**, da prilagodite vodoraven položaj na raven 0–6.

4.8.1 Konfiguracija H-Position & V-Position

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [**□/⊞**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na **H-Position** ali **V-Position**, in pritisnite [**□/⊞**].
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da konfigurirate **H-Position** ali **V-Position**.
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

4.9 Coarse

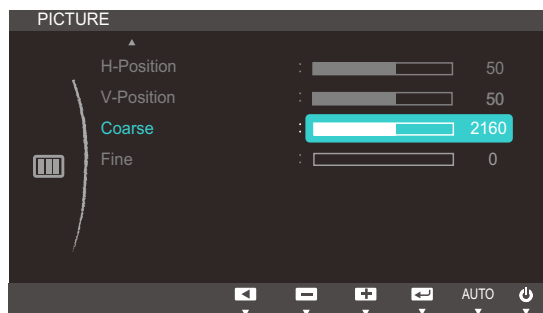
Prilagodite frekvenco zaslona.



Na voljo le v načinu **Analog**.

4.9.1 Prilagajanje možnosti Coarse

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Coarse**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Coarse** z gumbom [▲/▼].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

4.10 Fine

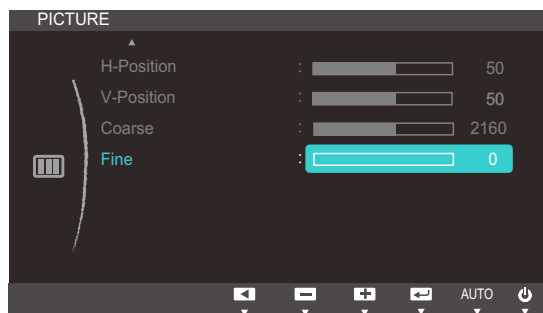
Nastavite živo sliko z natančnim prilagajanjem.



Na voljo le v načinu **Analog**.

4.10.1 Prilagajanje možnosti Fine

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Fine**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Fine** z gumbom [▲/▼].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

Nastavitev zaslona (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)

Konfigurirajte nastavitve zaslona, na primer svetlost.

5.1 Brightness

Prilagodi splošno raven svetlosti slike. (Razpon: 0~100)

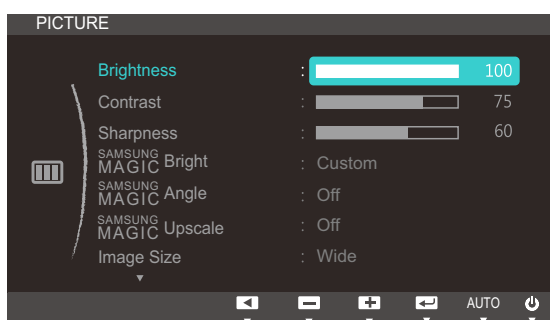
Višja kot je vrednost, svetlejša je slika.



- Ta meni ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Bright** izbran način **Dynamic Contrast**.
- Ko je omogočena možnost **Eco Saving**, meni ni na voljo.

5.1.1 Konfiguriranje možnosti Brightness

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [**□/⏏**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Brightness**, in pritisnite [**□/⏏**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Brightness** z gumbom [**▲/▼**].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

5.2 Contrast

Prilagodi kontrast med predmeti in ozadjem. (Razpon: 0~100)

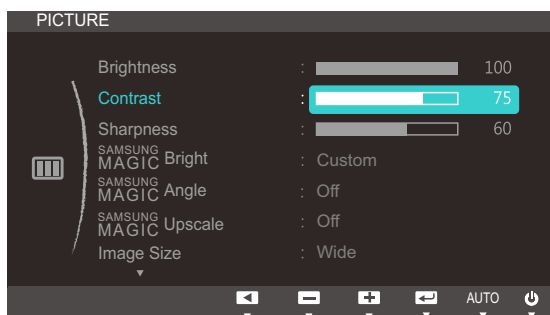
Višja kot je vrednost, večji je kontrast in ostreje izrisani so predmeti.



Ta možnost ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Bright** izbran način **Cinema** ali **Dynamic Contrast**.

5.2.1 Konfiguracija možnosti Contrast

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Contrast**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Contrast** z gumbom [▲/▼].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

5.3 Sharpness

Prilagodi robove predmetov tako, da so jasnejši ali bolj zamegljeni. (Razpon: 0~100)

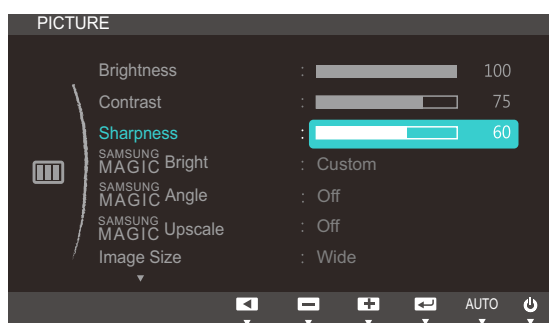
Višja kot je vrednost, jasnejši bodo robovi predmetov.



- Ta možnost ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Bright** izbran način **Cinema** ali **Dynamic Contrast**.
- Ta meni ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Upscale** izbran način **Mode1** ali **Mode2**.

5.3.1 Konfiguracija možnosti Sharpness

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Sharpness**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Sharpness** z gumbom [**▲/▼**].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

5.4 SAMSUNG MAGIC Bright

Ta meni omogoča nastavitev optimalne kakovosti slike, ki ustreza okolju, kjer uporabljate monitor.

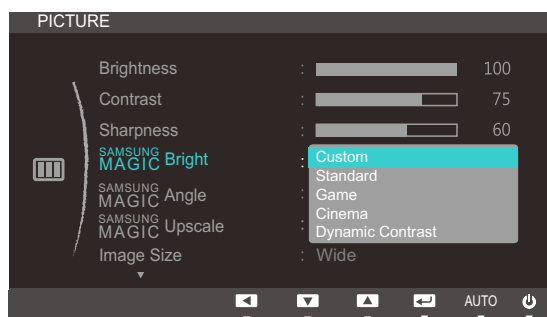


- Ko je omogočena možnost **Eco Saving**, meni ni na voljo.
- Ta možnost ni na voljo, če je omogočena funkcija **SAMSUNG MAGIC Angle**.

Tudi svetlost lahko prilagodite svojim potrebam.

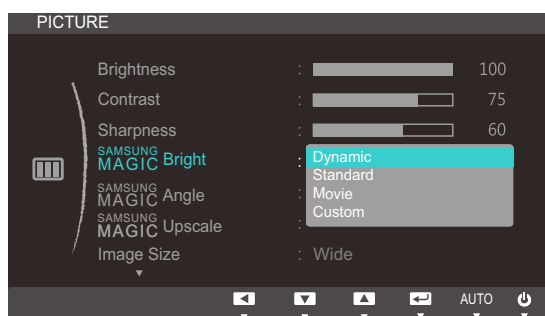
5.4.1 Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Bright

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **SAMSUNG MAGIC Bright**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- **Custom:** Po potrebi prilagodite kontrast in svetlost.
- **Standard:** Nastavite kakovost slike, ki je primerna za urejanje dokumentov ali uporabo interneta.
- **Game:** Nastavite kakovost slike, ki je primerna za igranje iger s številnimi grafičnimi učinki in dinamičnimi gibi.
- **Cinema:** Nastavite svetlost in ostrino televizijske slike, ki je primerna za ogled videov in DVD-jev.
- **Dynamic Contrast:** Nastavite uravnoteženo svetlost s samodejno prilagoditvijo kontrasta.

Nastavitev zaslona (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)



Če je zunanji vhod povezan prek HDMI-ja in je način **PC/AV Mode** nastavljen na **AV**, ima funkcija **SAMSUNG MAGIC Bright** štiri samodejne slikovne nastavitve (**Dynamic**, **Standard**, **Movie** in **Custom**), ki so prednastavljene v tovarni. Vključite lahko **Dynamic**, **Standard**, **Movie** ali **Custom**. Izberete lahko **Custom**, ki samodejno priključuje vaše lastne slikovne nastavitve.

- **Dynamic**: Ta način izberite za ostrejšo sliko kot v načinu **Standard**.
- **Standard**: Ta način izberite, ko je okolica svetla. Tudi v tem načinu je slika ostra.
- **Movie**: Ta način izberite, ko je okolica temna. Tako boste varčevali z energijo in zmanjšali utrujenost oči.
- **Custom**: Ta način izberite, ko želite izbrati lastne nastavitve za sliko.

4 Pritisnite [**▲**/**▼**], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [**□**/**□**].

5 Uporabljena bo izbrana možnost.

5.5 SAMSUNG MAGIC Angle

SAMSUNG MAGIC Angle vam omogoča, da konfigurirate nastavitve in dobite optimalno kakovost slike glede na kot ogleda.

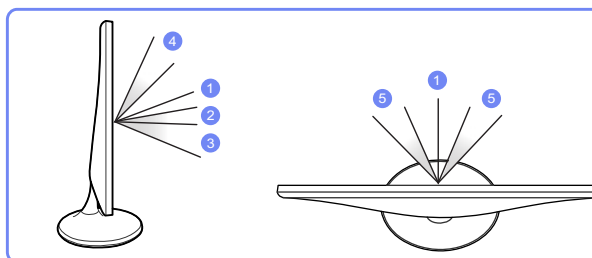
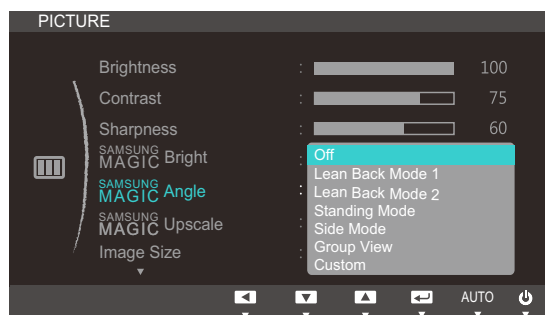


Ta možnost ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Bright** izbran način **Cinema** ali **Dynamic Contrast**.

Ta funkcija vam omogoča, da prilagodite kot ogleda, svetlost in barve svojim željam.

5.5.1 Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Angle

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **SAMSUNG MAGIC Angle**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
Pojavi se bo naslednji zaslon.



- **Off** ①: Izberite to možnost za ogled slike neposredno pred monitorjem.
- **Lean Back Mode 1** ②: Izberite to možnost za ogled slike z mesta, ki je nekoliko nižje od monitorja.
- **Lean Back Mode 2** ③: Izberite to možnost za ogled slike z mesta, ki je nižje od načina z nagibom nazaj 1.
- **Standing Mode** ④: Izberite to možnost za ogled slike na monitorju z mesta, ki je višje od monitorja.
- **Side Mode** ⑤: Izberite to možnost, če želite videti sliko z obeh strani monitorja.

- **Group View:** Izberite to možnost, če si sliko ogleduje več oseb z mest ①, ④ in ⑤.
 - **Custom:** Če je izbrana možnost **Custom**, je privzeto izbran način **Lean Back Mode 1**.
- 4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [□/⇐].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

5.6 SAMSUNG MAGIC Upscale

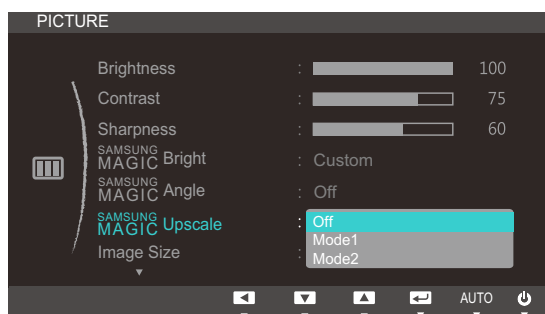
Funkcija **SAMSUNG MAGIC Upscale** lahko izboljša plasti podrobnosti slike in poudari barve na sliki.



- Funkcija ima več očitnih učinkov na slikah nižje ločljivosti.
- Ta meni ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Bright** izbran način **Cinema** ali **Dynamic Contrast**.

5.6.1 Konfiguriranje možnosti SAMSUNG MAGIC Upscale

- Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
- Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **SAMSUNG MAGIC Upscale**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



Primerjava med **Mode1** in **Mode2** ima večji učinek.

- Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [□/⏏].
- Uporabljena bo izbrana možnost.

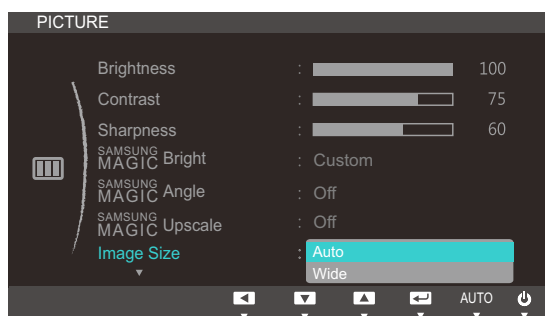
5.7 Image Size

Spremeni velikost slike.

5.7.1 Spreminjanje možnosti Image Size

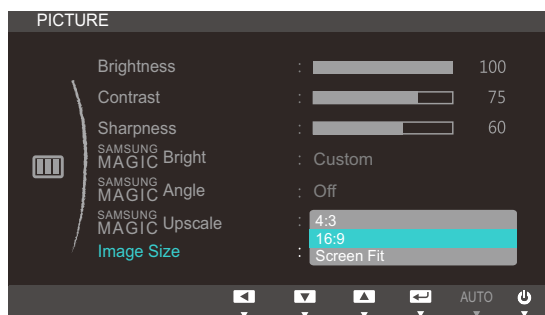
- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⊞] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Image Size**, in pritisnite [□/⊞] na monitorju.
Pojavlil se bo naslednji zaslon.

V načinu **PC**



- **Auto**: Prikažite sliko v skladu s razmerjem slike vira signala.
- **Wide**: Prikažite sliko v celozaslonskem prikazu ne glede na razmerje slike vira signala.

V načinu **AV**



- **4:3**: Prikaz slike v razmerju 4:3. Primerno za videe in standardno oddajanje.
- **16:9**: Prikaz slike v razmerju 16:9.
- **Screen Fit**: Prikaz slike v prvotnem razmerju brez rezanja.



- Velikost zaslona lahko spreminjate, če so izpolnjeni naslednji pogoji.
- Funkcija glede na vrata, ki so na voljo na izdelku, morda ne bo podprta.
 - Digitalna izhodna naprava je priključena s kablom HDMI.

Nastavitev zaslona (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)

- Vhodni signal je 480p, 576p, 720p ali 1080p in monitor ga lahko normalno prikaže (nekateri modeli ne podpirajo vseh signalov).
 - To lahko nastavite samo, če je zunanji vhod povezan prek HDMI-ja in je možnost **PC/AV Mode** nastavljena na **AV**.
- 4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [□/□].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

5.8 HDMI Black Level

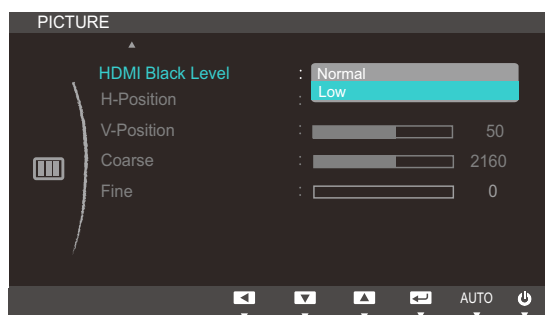
Če je izdelek povezan s predvajalnikom DVD ali sprejemnikom STB prek vrat HDMI, lahko pride do poslabšanja kakovosti slike (kontrasta, barve, ravni črne itd.), odvisno od povezane vhodne naprave. V tem primeru popravite zmanjšano kakovost slike z možnostjo **HDMI Black Level**.



Ta funkcija je na voljo samo v načinu **HDMI**.

5.8.1 Konfiguracija nastavitev možnosti HDMI Black Level

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [**□/⏏**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **HDMI Black Level**, in pritisnite gumb [**□/⏏**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- **Normal**: ta način izberite, če ni prišlo do poslabšanja razmerja kontrasta.
 - **Low**: ta način izberite za znižanje ravni črne in zvišanje ravni bele, če je prišlo do poslabšanja razmerja kontrasta.
- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [**□/⏏**].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.



Možnost **HDMI Black Level** morda ni združljiva z nekaterimi napravami, ki so vir signala.

5.9 H-Position & V-Position

H-Position: Premaknite zaslon v levo ali desno.

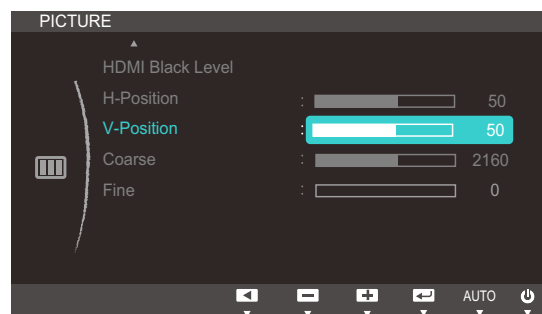
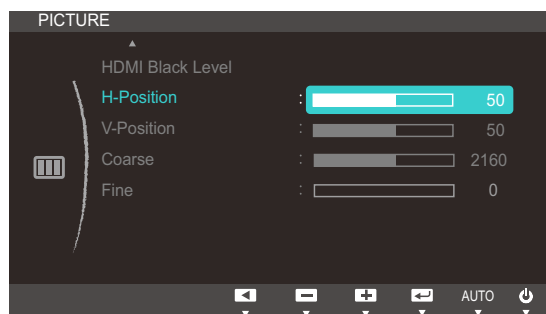
V-Position: Premaknite sliko navzgor ali navzdol.



- Na voljo le v načinu **Analog**.
- Ta meni je na voljo le, če je za **Image Size** izbrano **Screen Fit** v načinu **AV**. Če je vhodni signal 480p ali 576p ali 720p ali 1080p v načinu **AV** in ga monitor lahko normalno prikaže, izberite **Screen Fit**, da prilagodite vodoraven položaj na raven 0–6.

5.9.1 Konfiguracija H-Position & V-Position

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [**□/⊞**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na **H-Position** ali **V-Position**, in pritisnite [**□/⊞**].
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da konfigurirate **H-Position** ali **V-Position**.
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

5.10 Coarse

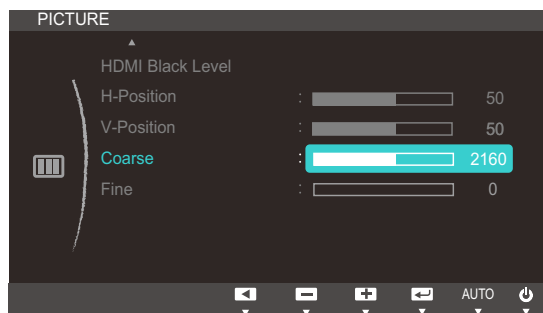
Prilagodite frekvenco zaslona.



Na voljo le v načinu **Analog**.

5.10.1 Prilagajanje možnosti Coarse

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Coarse**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Coarse** z gumbom [▲/▼].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

5.11 Fine

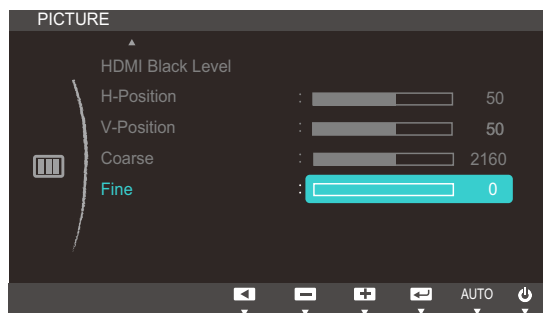
Nastavite živo sliko z natančnim prilagajanjem.



Na voljo le v načinu **Analog**.

5.11.1 Prilagajanje možnosti Fine

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **PICTURE**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Fine**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Fine** z gumbom [▲/▼].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

Nastavitev barv

Prilagodite barve na zaslonu. Ta meni ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC Bright** izbran način **Cinema** ali **Dynamic Contrast**.

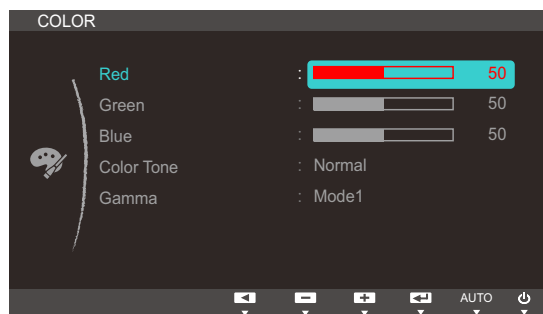
6.1 Red

Prilagodite vrednost rdeče barve na sliki. (Razpon: 0~100)

Višja vrednost pomeni bolj intenzivno barvo.

6.1.1 Konfiguracija možnosti Red

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do menija **COLOR**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Red**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Red** z gumbom [▲/▼].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

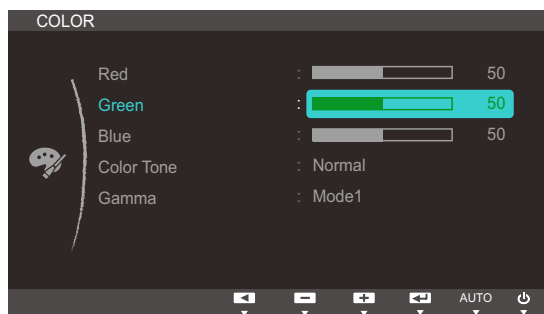
6.2 Green

Prilagodite vrednost zelene barve na sliki. (Razpon: 0~100)

Višja vrednost pomeni bolj intenzivno barvo.

6.2.1 Konfiguracija možnosti Green

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do menija **COLOR**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Green**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Green** z gumbom [▲/▼].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

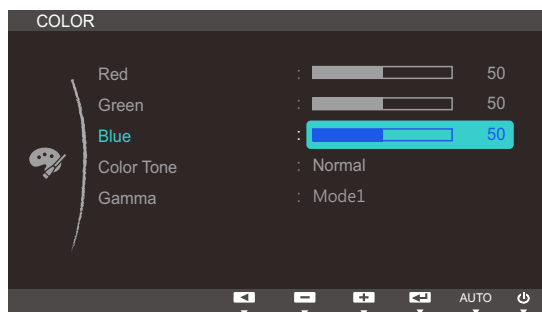
6.3 Blue

Prilagodite vrednost modre barve na sliki. (Razpon: 0~100)

Višja vrednost pomeni bolj intenzivno barvo.

6.3.1 Konfiguracija možnosti Blue

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do menija **COLOR**, in pritisnite [⏏/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Blue**, in pritisnite [⏏/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Prilagodite možnost **Blue** z gumbom [▲/▼].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

6.4 Color Tone

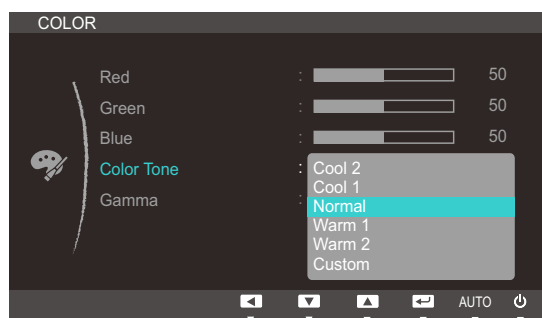
Prilagodi splošni barvni ton slike.



Ta možnost ni na voljo, če je omogočena funkcija **SAMSUNG MAGIC Angle**.

6.4.1 Konfiguracija nastavitev možnosti Color Tone

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do menija **COLOR**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Color Tone**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- **Cool 2**: Nastavite temperaturo barve, da je hladnejša od vrednosti **Cool 1**.
- **Cool 1**: Nastavite temperaturo barve, da je hladnejša od načina **Normal**.
- **Normal**: Prikažite standardni barvni odtenek.
- **Warm 1**: Nastavite temperaturo barve, da je toplejša od načina **Normal**.
- **Warm 2**: Nastavite temperaturo barve, da je toplejša od vrednosti **Warm 1**.
- **Custom**: Prilagodite barvni odtenek.



- Če je zunanji vhod povezan prek vhoda HDMI in je možnost **PC/AV Mode** nastavljena na **AV**, lahko za možnost **Color Tone** izberete nastavev barvne temperature (**Cool**, **Normal**, **Warm** ali **Custom**).

- Funkcija glede na vrata, ki so na voljo na izdelku, morda ne bo podprta.

- 4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [□/⏏].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

6.5 Gamma

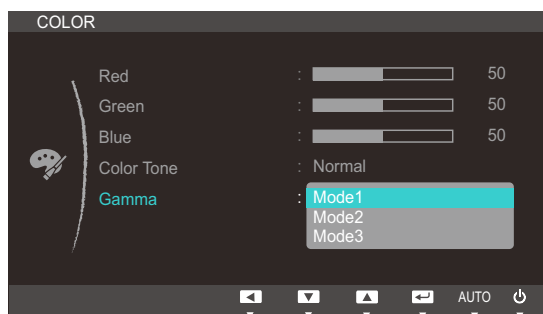
Prilagodi svetlost srednjega razpona (gama) slike.



Ta možnost ni na voljo, če je omogočena funkcija **SAMSUNG MAGIC Angle**.

6.5.1 Konfiguracija možnosti Gamma

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do menija **COLOR**, in pritisnite [□/□] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Gamma**, in pritisnite [□/□] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [□/□].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

7.1 Language

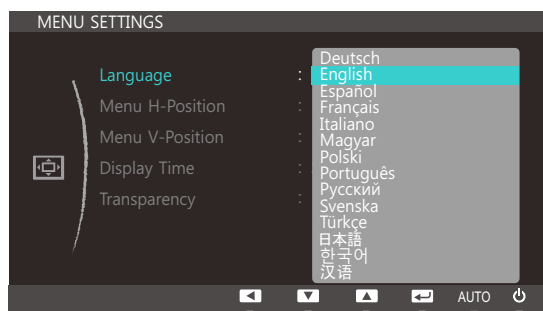
Za nastavitev jezika menija.



- Sprememba nastavitve jezika bo uporabljena samo za prikaz menija na zaslonu.
- Ne bo uporabljena za druge funkcije računalnika.

7.1.1 Nastavitev Language

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **MENU SETTINGS**, in pritisnite gumb [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Language**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
Pojavi se bo naslednji zaslon.



- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeni jezik, nato pritisnite [**□/□**].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

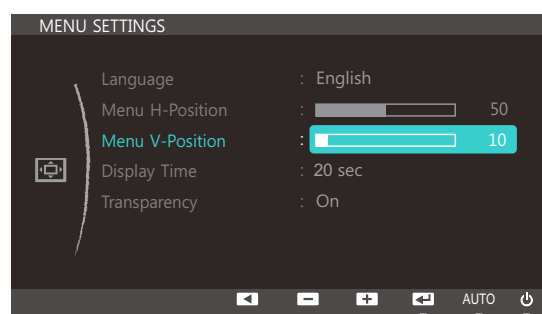
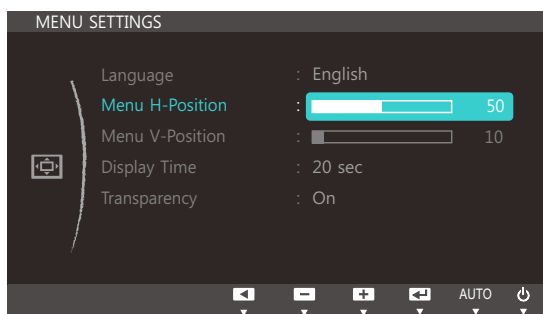
7.2 Menu H-Position & Menu V-Position

Menu H-Position: Premaknite meni v levo ali desno.

Menu V-Position: Premaknite meni navzgor ali navzdol.

7.2.1 Konfiguracija Menu H-Position & Menu V-Position

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **MENU SETTINGS**, in pritisnite gumb [⏏/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na **Menu H-Position** ali **Menu V-Position**, in pritisnite [⏏/⏏] na izdelku.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Pritisnite [▲/▼], da konfigurirate **Menu H-Position** ali **Menu V-Position**.
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

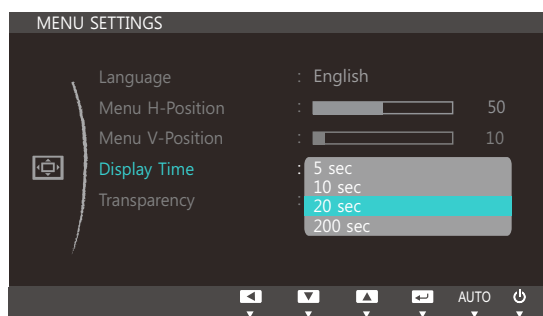
7.3 Display Time

Nastavite zaslonski meni (OSD) tako, da samodejno izgine, če ga določen čas ne uporabljate.

Z možnostjo **Display Time** lahko določite čas, ki preteče, preden zaslonski meni izgine.

7.3.1 Konfiguracija možnosti Display Time

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **MENU SETTINGS**, in pritisnite gumb [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Display Time**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



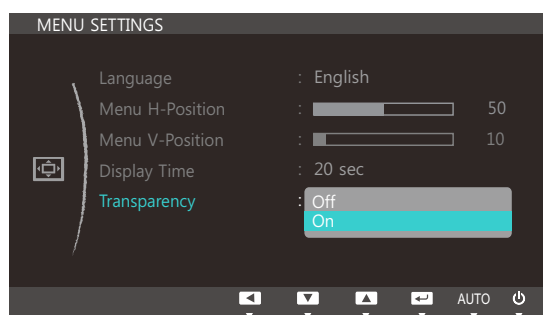
- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [**□/□**].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

7.4 Transparency

Za nastavitve prosojnosti oken z meniji:

7.4.1 Spreminjanje možnosti Transparency

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **MENU SETTINGS**, in pritisnite gumb [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Transparency**, in pritisnite gumb [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [**□/□**].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

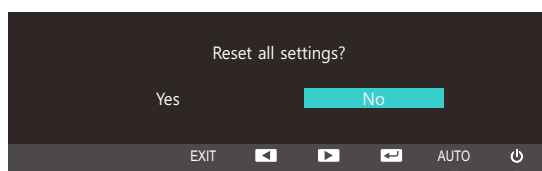
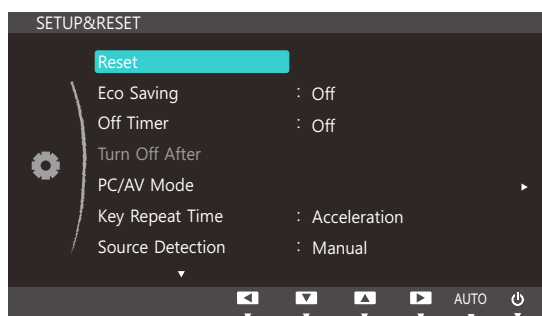
Nastavitev in ponastavitev (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

8.1 Reset

Povrnite vse privzete tovarniške nastavitve monitorja.

8.1.1 Ponastavitev tovarniških nastavitvev (Reset)

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Reset**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [□/⏏].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

Nastavitev in ponastavitev (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

8.2 Eco Saving

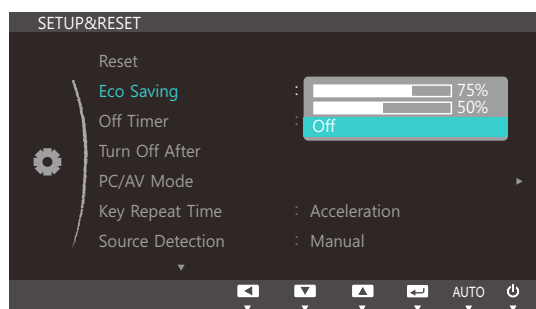
Funkcija **Eco Saving** zmanjša porabo energije tako, da nadzoruje električni tok, ki ga porabi plošča monitorja.



Ta meni ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGICBright** izbran način **Dynamic Contrast**.

8.2.1 Konfiguracija možnosti Eco Saving

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Eco Saving**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- **75%:** za spremembo porabe energije monitorja na 75 % privzete ravni.
 - **50%:** za spremembo porabe energije monitorja na 50% privzete ravni.
 - **Off:** izklopite funkcijo **Eco Saving**.
- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [**□/□**].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

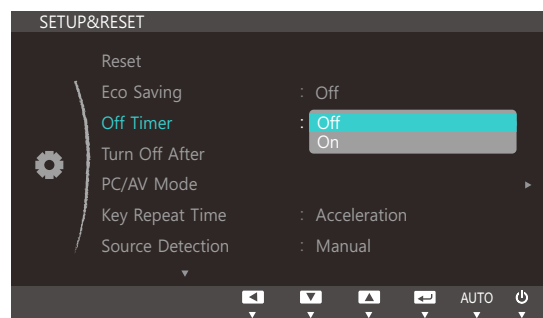
Nastavitev in ponastavitev (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

8.3 Off Timer

Izdelek lahko nastavite tako, da se samodejno izklopi.

8.3.1 Konfiguracija možnosti Off Timer

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Off Timer**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- **Off**: Dezaktivirajte časovno stikalo, tako da se monitor samodejno ne izklopi.
 - **On**: Aktivirajte časovno stikalo, tako da se monitor samodejno izklopi.
- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [**□/□**].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

Nastavitev in ponastavitev (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

8.4 Turn Off After

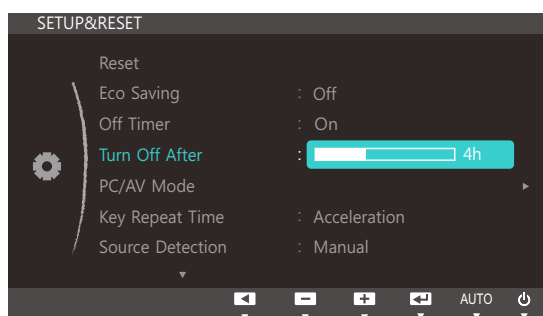
Časovno stikalo lahko nastavite v območju od 1 do 23 ur. Monitor se bo samodejno izklopil po preteku določenega časa.



Ta možnost je na voljo le, ko je **Off Timer** nastavljena na **On**.

8.4.1 Konfiguracija načina Turn Off After

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [**□/⏏**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Turn Off After**, in pritisnite [**□/⏏**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da nastavite možnost **Turn Off After**.
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

Nastavitev in ponastavitev (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

8.5 PC/AV Mode

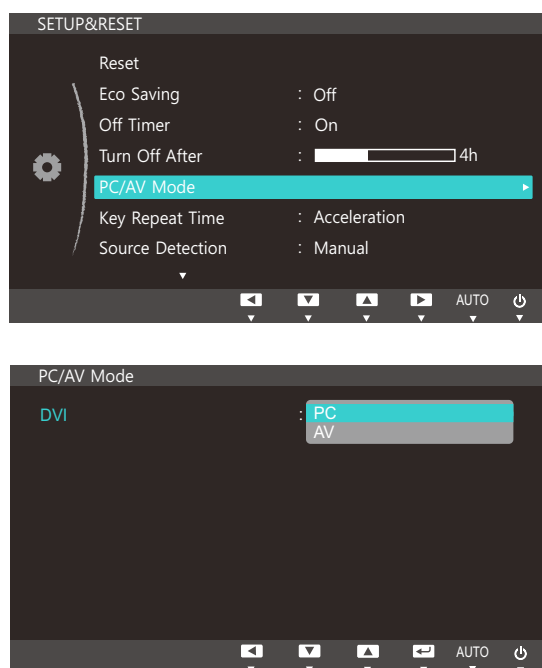
Nastavite **PC/AV Mode** na **AV**. Slika bo povečana. Ta možnost je koristna pri gledanju filmov.



- Ta funkcija ne podpira načina **Analog**.
- Na voljo samo pri širokozaslonskih modelih, kot sta 16:9 in 16:10.

8.5.1 Konfiguracija možnosti PC/AV Mode

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **PC/AV Mode**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [**□/□**].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

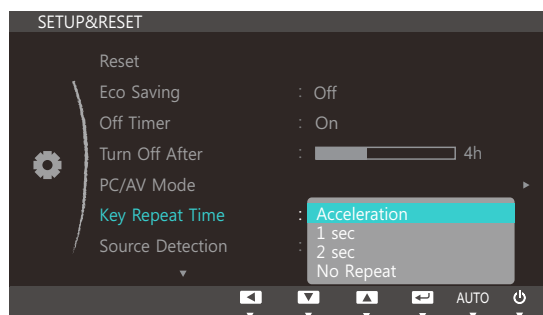
Nastavitev in ponastavitev (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

8.6 Key Repeat Time

Nastavite hitrost odziva tipke, ko jo pritisnete.

8.6.1 Konfiguracija možnosti Key Repeat Time

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Key Repeat Time**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- Izberete lahko možnosti **Acceleration**, **1 sec** ali **2 sec**. Če izberete **No Repeat**, se ukaz odzove le enkrat, ko pritisnete gumb.
- 4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [□/⏏].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

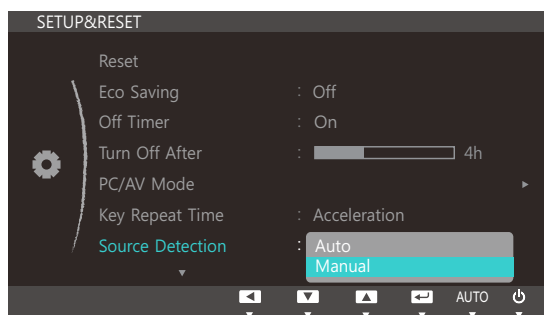
Nastavitev in ponastavitev (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

8.7 Source Detection

Aktiviranje možnosti **Source Detection**

8.7.1 Konfiguracija načina Source Detection

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Source Detection**, in pritisnite gumb [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- **Auto**: Vir signala je samodejno zaznan.
 - **Manual**: Ročno izberite vir signala.
- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [**□/□**].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

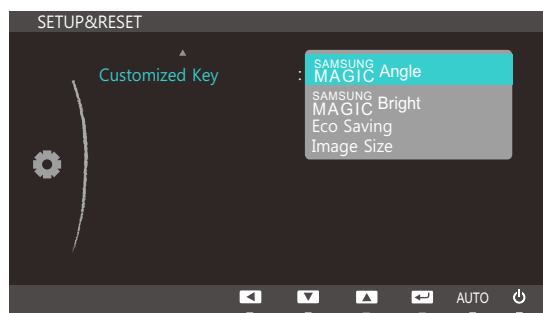
Nastavitev in ponastavitev (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

8.8 Customized Key

Funkcijo **Customized Key** lahko prilagodite po naslednjem postopku.

8.8.1 Konfiguriranje funkcije Customized Key

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Customized Key**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



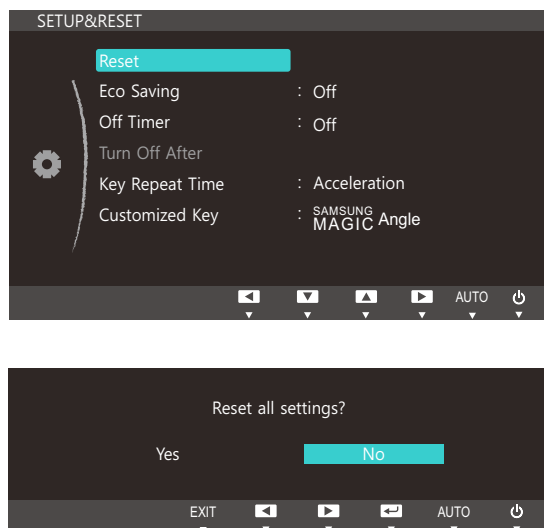
- **SAMSUNG**Angle - **SAMSUNG**Bright - Eco Saving - Image Size
- 4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [□/⏏].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

9.1 Reset

Povrnite vse privzete tovarniške nastavitve monitorja.

9.1.1 Ponastavitev tovarniških nastavitvev (Reset)

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Reset**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [□/⏏].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

9.2 Eco Saving

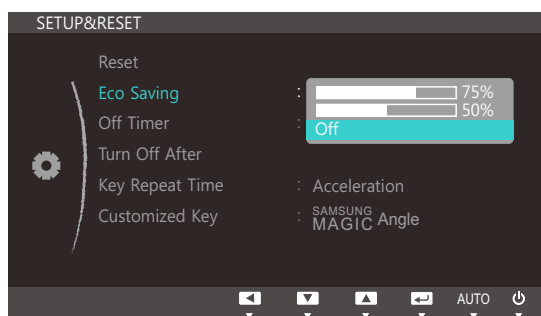
Funkcija **Eco Saving** zmanjša porabo energije tako, da nadzoruje električni tok, ki ga porabi plošča monitorja.



Ta meni ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGIC** izbran način **Dynamic Contrast**.

9.2.1 Konfiguracija možnosti Eco Saving

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Eco Saving**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



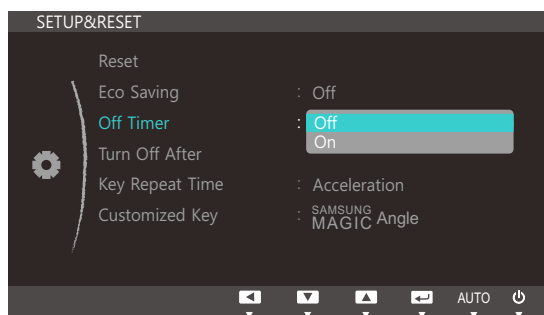
- **75%**: za spremembo porabe energije monitorja na 75 % privzete ravni.
 - **50%**: za spremembo porabe energije monitorja na 50% privzete ravni.
 - **Off**: izklopite funkcijo **Eco Saving**.
- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [**□/□**].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

9.3 Off Timer

Izdelek lahko nastavite tako, da se samodejno izklopi.

9.3.1 Konfiguracija možnosti Off Timer

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Off Timer**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- **Off**: Dezaktivirajte časovno stikalo, tako da se monitor samodejno ne izklopi.
 - **On**: Aktivirajte časovno stikalo, tako da se monitor samodejno izklopi.
- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [**□/□**].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

9.4 Turn Off After

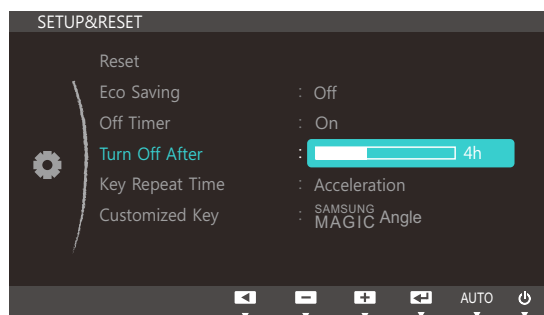
Časovno stikalo lahko nastavite v območju od 1 do 23 ur. Monitor se bo samodejno izklopil po preteku določenega časa.



Ta možnost je na voljo le, ko je **Off Timer** nastavljena na **On**.

9.4.1 Konfiguracija načina Turn Off After

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Turn Off After**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



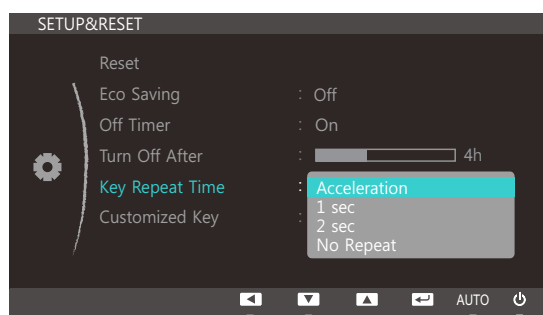
- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da nastavite možnost **Turn Off After**.
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

9.5 Key Repeat Time

Nastavite hitrost odziva tipke, ko jo pritisnete.

9.5.1 Konfiguracija možnosti Key Repeat Time

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [□/□] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Key Repeat Time**, in pritisnite [□/□] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



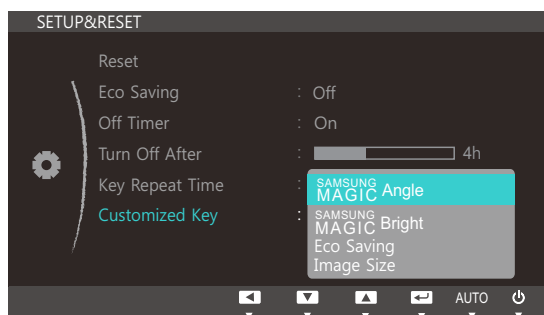
- Izberete lahko možnosti **Acceleration**, **1 sec** ali **2 sec**. Če izberete **No Repeat**, se ukaz odzove le enkrat, ko pritisnete gumb.
- 4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [□/□].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

9.6 Customized Key

Funkcijo **Customized Key** lahko prilagodite po naslednjem postopku.

9.6.1 Konfiguriranje funkcije Customized Key

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Customized Key**, in pritisnite gumb [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



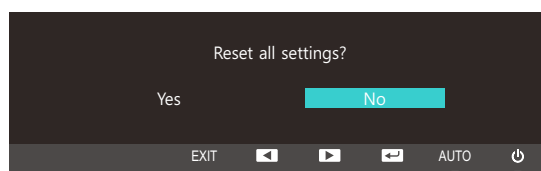
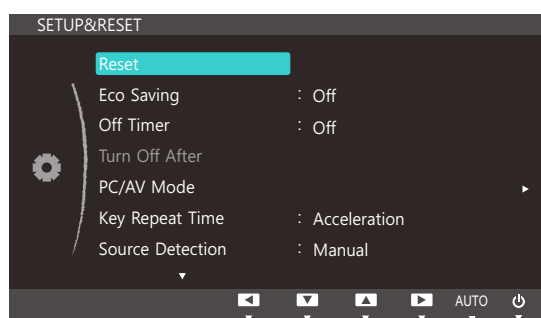
- **SAMSUNG MAGIC Angle** - **SAMSUNG MAGIC Bright** - **Eco Saving** - **Image Size**
- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [**□/□**].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

10.1 Reset

Povrnite vse privzete tovarniške nastavitve monitorja.

10.1.1 Ponastavitev tovarniških nastavitvev (Reset)

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [↩/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Reset**, in pritisnite [↩/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [↩/⏏].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

10.2 Eco Saving

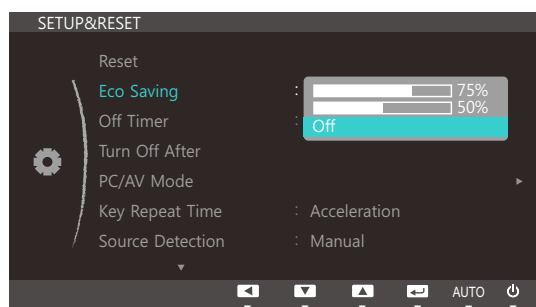
Funkcija **Eco Saving** zmanjša porabo energije tako, da nadzoruje električni tok, ki ga porabi plošča monitorja.



Ta meni ni na voljo, če je za **SAMSUNG MAGICBright** izbran način **Dynamic Contrast**.

10.2.1 Konfiguracija možnosti Eco Saving

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Eco Saving**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



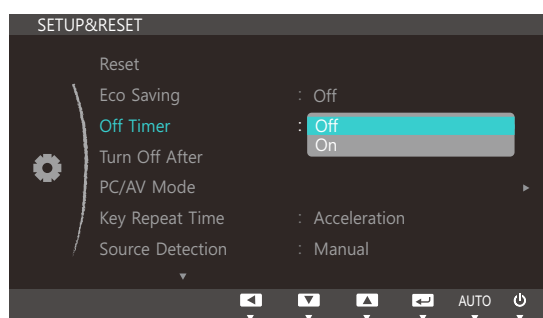
- **75%:** za spremembo porabe energije monitorja na 75 % privzete ravni.
 - **50%:** za spremembo porabe energije monitorja na 50% privzete ravni.
 - **Off:** izklopite funkcijo **Eco Saving**.
- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [**□/□**].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

10.3 Off Timer

Izdelek lahko nastavite tako, da se samodejno izklopi.

10.3.1 Konfiguracija možnosti Off Timer

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Off Timer**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- **Off**: Dezaktivirajte časovno stikalo, tako da se monitor samodejno ne izklopi.
 - **On**: Aktivirajte časovno stikalo, tako da se monitor samodejno izklopi.
- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [**□/□**].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

10.4 Turn Off After

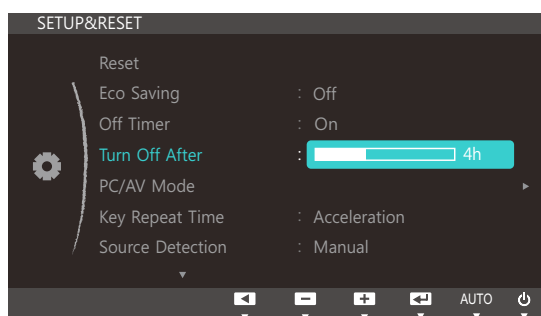
Časovno stikalo lahko nastavite v območju od 1 do 23 ur. Monitor se bo samodejno izklopil po preteku določenega časa.



Ta možnost je na voljo le, ko je **Off Timer** nastavljena na **On**.

10.4.1 Konfiguracija načina Turn Off After

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Turn Off After**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da nastavite možnost **Turn Off After**.
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.



Pri izdelkih, namenjenih evropskemu trgu, je funkcija **Off Timer** nastavljena tako, da se samodejno vklopi 4 ure po vklopu izdelka. To je v skladu z uredbami o porabi energije. Če ne želite uporabljati časovnika, odprite **MENU** → **SETUP&RESET** in za funkcijo **Off Timer** izberite **Off**.

10.5 PC/AV Mode

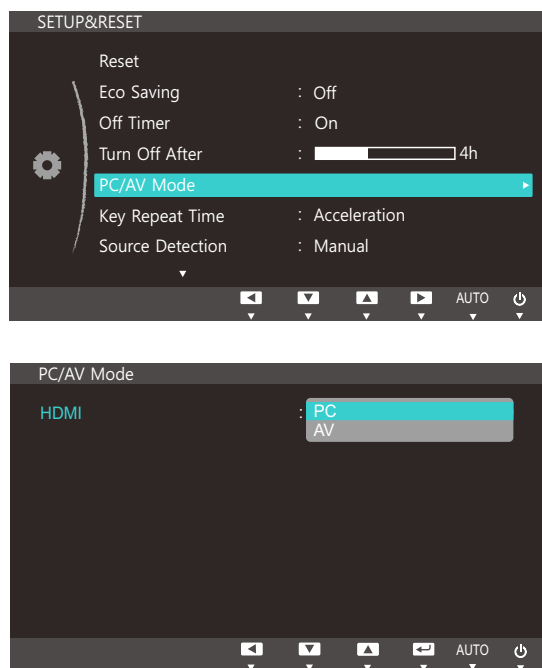
Nastavite **PC/AV Mode** na **AV**. Slika bo povečana. Ta možnost je koristna pri gledanju filmov.



- Ta funkcija ne podpira načina **Analog**.
- Na voljo samo pri širokozaslonskih modelih, kot sta 16:9 in 16:10.

10.5.1 Konfiguracija možnosti PC/AV Mode

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **PC/AV Mode**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



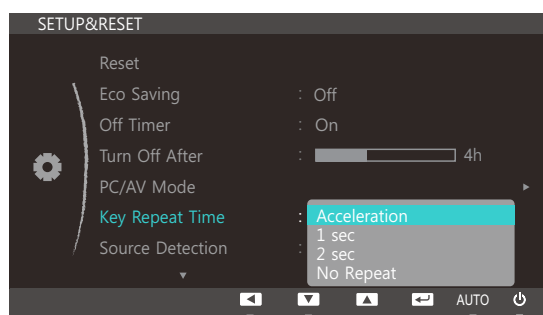
- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [**□/□**].
- 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

10.6 Key Repeat Time

Nastavite hitrost odziva tipke, ko jo pritisnete.

10.6.1 Konfiguracija možnosti Key Repeat Time

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Key Repeat Time**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



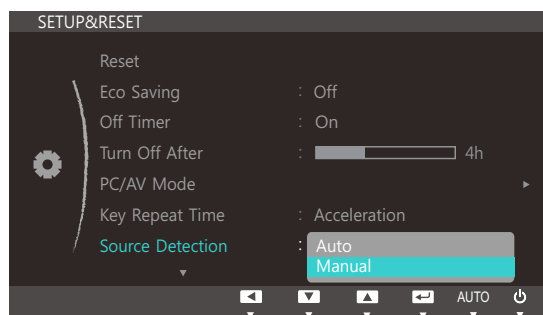
- Izberete lahko možnosti **Acceleration**, **1 sec** ali **2 sec**. Če izberete **No Repeat**, se ukaz odzove le enkrat, ko pritisnete gumb.
- 4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [□/⏏].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

10.7 Source Detection

Aktiviranje možnosti **Source Detection**

10.7.1 Konfiguracija načina Source Detection

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [**□/□**] na monitorju.
- 3 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **Source Detection**, in pritisnite gumb [**□/□**] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



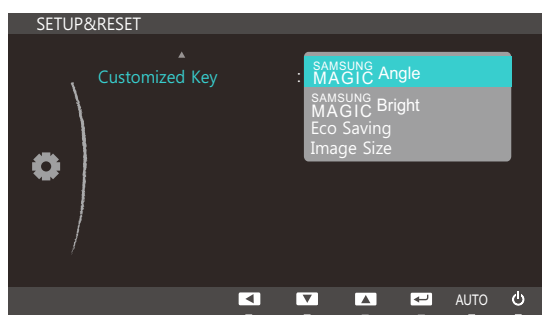
- **Auto**: Vir signala je samodejno zaznan.
 - **Manual**: Ročno izberite vir signala.
- 4 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [**□/□**].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

10.8 Customized Key

Funkcijo **Customized Key** lahko prilagodite po naslednjem postopku.

10.8.1 Konfiguriranje funkcije Customized Key

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [MENU], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **SETUP&RESET**, in pritisnite [□/⏏] na monitorju.
- 3 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete do možnosti **Customized Key**, in pritisnite gumb [□/⏏] na monitorju.
Pojavil se bo naslednji zaslon.



- **SAMSUNG**Angle - **SAMSUNG**Bright - Eco Saving - Image Size
- 4 Pritisnite [▲/▼], da se pomaknete na želeno možnost, nato pritisnite [□/⏏].
 - 5 Uporabljena bo izbrana možnost.

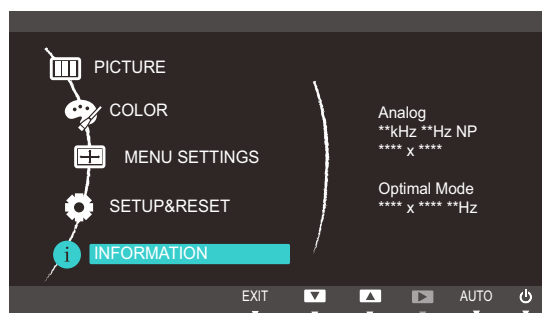
Meni »INFORMATION« (INFORMACIJE) in drugi meniji

11.1 INFORMATION

Oglejte si trenutni vir signala, frekvenco in ločljivost.

11.1.1 Prikaz menija INFORMATION

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka.
Nato pritisnite [**MENU**], da odprete ustrezen meni.
- 2 Pritisnite [**▲/▼**], da se pomaknete do možnosti **INFORMATION**.
Prikazali se bodo pravi vir signala, frekvenca in ločljivost.



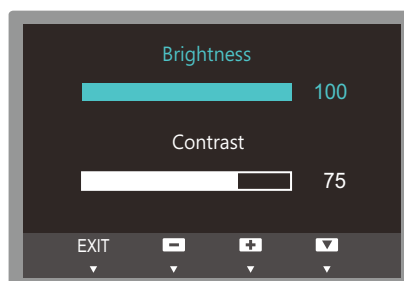
Prikazani elementi menija so odvisni od modela.

11.2 Konfiguriranje možnosti Brightness in Contrast na začetnem zaslonu

Ko se prikaže zagonski zaslon (in zaslonski meni ni prikazan), prilagodite možnost **Brightness**, **Contrast** z gumbi [☀].

- 1 Vodnik po funkcijskih tipkah odprete tako, da pritisnete kateri koli gumb na sprednjem delu izdelka (ko ni prikazan meni).

Nato pritisnite [☀]. Pojavil se bo naslednji zaslon.



- 2 Z gumbom [↔] preklapljate med nastavitvama **Brightness** in **Contrast**.
- 3 Z gumboma [▲/▼] prilagodite nastavev **Brightness**, **Contrast**.

12.1 MagicTune



12.1.1 Kaj je "MagicTune" ?



"MagicTune" je program za pomoč pri prilagajanju monitorja, ki vsebuje obsežne opise funkcij monitorja in lahko razumljiva navodila.

Izdelek lahko prilagajate z miško in tipkovnico, brez uporabe gumbov za upravljanje na izdelku.

12.1.2 Namestitev programske opreme

- 1 Namestitveni CD vstavite v pogon CD-ROM-a.
- 2 Izberite program za namestitev programa "MagicTune".
 -  Če se na glavnem zaslonu ne prikaže pojavni zaslon za namestitev programske opreme, na CD-ROM-u poiščite datoteko za namestitev programa "MagicTune" in jo dvokliknite.
- 3 Izberite jezik namestitve in kliknite **Next** (Naprej).
- 4 Izvedite preostale korake namestitve programske opreme glede na navodila, prikazana na zaslonu.
 - 
 - Če po namestitvi ne zaženete znova računalnika, programska oprema morda ne bo delovala pravilno.
 - Ikona programa "MagicTune" se morda ne bo prikazala, odvisno od računalniškega sistema in specifikacij izdelka.
 - Če se ikona bližnjice ne prikaže, pritisnite tipko F5 .

Omejitve in težave pri namestitvi ("MagicTune™")

Na namestitev programa "MagicTune™" lahko vplivajo grafična kartica, matična plošča in omrežno okolje.

Sistemske zahteve

Operacijski sistem

- Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

12.1.3 Odstranjevanje programske opreme

"MagicTune™" lahko odstranite samo z uporabo možnosti **Dodaj ali odstrani programe** v operacijskem sistemu Windows.

Za odstranitev programa "MagicTune™" izvedite naslednje korake.

- 1 kliknite **Start**, izberite **Nastavitve** in v meniju izberite **Nadzorna plošča**.
V operacijskem sistemu Windows XP kliknite **Start** in v meniju izberite **Nadzorna plošča**.
- 2 Dvokliknite ikono **Dodaj ali odstrani programe** na nadzorni plošči.
- 3 V oknu **Dodaj/odstrani** poiščite in izberite program "MagicTune™", tako da je označen.
- 4 Kliknite **Spremeni ali odstrani programe**, da odstranite programsko opremo.
- 5 Izberite **Da**, da zaženete odstranjevanje programa "MagicTune™".
- 6 Počakajte, da se prikaže sporočilno okno, ki vas obvešča, da je bila programska oprema popolnoma odstranjena.





Za tehnično podporo, pogosta vprašanja (in odgovore) ali informacije o nadgradnji programske opreme za "MagicTune™" obiščite naše spletno mesto (http://www.samsung.com/us/consumer/learningresources/monitor/magetune/pop_intro.html).

12.2 MultiScreen



Možnost "MultiScreen" omogoča uporabo monitorja, razdeljenega na več delov.

12.2.1 Namestitev programske opreme

- 1 Namestitveni CD vstavite v pogon CD-ROM-a.
- 2 Izberite program za namestitev programa "MultiScreen".
 -  Če se na glavnem zaslonu ne prikaže pojavni zaslon za namestitev programske opreme, na CD-ROM-u poiščite datoteko za namestitev programa "MultiScreen" in jo dvokliknite.
- 3 Ko se prikaže čarovnik za namestitev, kliknite **Next** (Naprej).
- 4 Izvedite preostale korake namestitve programske opreme glede na navodila, prikazana na zaslonu.
 - 
 - Če po namestitvi ne zaženete znova računalnika, programska oprema morda ne bo delovala pravilno.
 - Ikona programa "MultiScreen" se morda ne bo prikazala, odvisno od računalniškega sistema in specifikacij izdelka.
 - Če se ikona bližnjice ne prikaže, pritisnite tipko F5 .

Omejitve in težave pri namestitvi ("MultiScreen")

Na namestitev programa "MultiScreen" lahko vplivajo grafična kartica, matična plošča in omrežno okolje.

Sistemske zahteve

Operacijski sistem

- Windows™ 2000
- Windows XP Home Edition
- Windows XP Professional
- Windows Vista, 32-bitni
- Windows 7, 32-bitni
- Windows 8, 32-bitni



Za "MultiScreen" priporočamo operacijski sistem Windows 2000 in novejše različice.

Strojna oprema

- Vsaj 32 MB pomnilnika
- Vsaj 60 MB nezasedenga prostora na pogonu trdega diska

12.2.2 Odstranjevanje programske opreme

Kliknite **Start**, izberite **Nastavitve** **Nadzorna plošča** in nato dvokliknite **Dodaj ali odstrani programe**.

Na seznamu programov izberite "MultiScreen" in kliknite gumb **Dodaj/odstrani**.

13.1 Kaj je treba storiti, preden se obrnete na Samsungov center za pomoč strankam

13.1.1 Preskušanje izdelka



Preden pokličite Samsungov center za pomoč strankam, preskusite izdelek, kot je opisano v nadaljevanju. Če težave ne uspete odpraviti, se obrnite na Samsungov center za pomoč strankam.

S funkcijo za preizkušanje izdelka preverite, ali vaš izdelek deluje normalno.

Če je zaslon izklopljen, lučka za napajanje pa utripa, čeprav je monitor pravilno priključen na računalnik, izvedite samodiagnostični test.

- 1 Izklopite tako osebni računalnik kot izdelek.
- 2 Izključite kabel iz monitorja.
- 3 Vklopi izdelek.
- 4 Če se prikaže sporočilo **Check Signal Cable**, monitor deluje pravilno.



Če je zaslon še vedno prazen, preverite računalniški sistem, video krmilnik in kabel.

13.1.2 Preverjanje ločljivosti in frekvence

Pri načinu, ki presega podprto ločljivost (glejte poglavje "14.10 Tabela načinov standardnega signala"), se za kratek čas prikaže sporočilo **Not Optimum Mode**.

13.1.3 Preverite naslednje.

Težave pri namestitvi (način računalnika)

Težave	Rešitve
Zaslon se nenehno vklaplja in izklaplja.	Preverite, ali je kabel pravilno priključen na monitor ter računalnik in ali so konektorji dobro pritrjeni. (Glejte poglavje "2.2 Povezava in uporaba računalnika")

Težave v zvezi z zaslonom

Težave	Rešitve
Indikator LED napajanja ne sveti. Zaslom se ne vklopi.	Preverite, ali je napajalni kabel pravilno priključen. (Glejte poglavje "2.2 Povezava in uporaba računalnika")
Prikaže se sporočilo Check Signal Cable .	Preverite, ali je kabel pravilno priključen na monitor. (Glejte poglavje "2.2 Povezava in uporaba računalnika")
	Preverite, ali je naprava, ki je povezana z izdelkom, vklopljena.
Prikaže se sporočilo Not Optimum Mode .	To sporočilo se prikaže, če je signal grafične kartice večji od največje ločljivosti ali frekvence monitorja. Spremenite največjo ločljivost in frekvenco tako, da bosta ustrezali učinkovitosti delovanja monitorja, pri tem pa upoštevajte tabelo standardnih signalov (stran 147).
Slike na zaslonu so popačene.	Preverite kabelsko povezavo z izdelkom. (Glejte poglavje "2.2 Povezava in uporaba računalnika")
Zaslom ni čist. Zaslom je zamegljen.	Prilagodite možnosti Coarse in Fine . Odstranite vso dodatno opremo (podaljšek za video itd.) in poskusite znova. Nastavite ločljivost in frekvenco na priporočeno raven.
Zaslom je nestabilen in migeta.	Preverite, ali ločljivost in frekvenca računalnika ustrezata razponu ločljivosti in frekvenci, ki je ustrezen z izdelkom. Nato (če je treba) spremenite nastavitve in si pri tem pomagajte s tabelo načinov standardnega signala (stran 147) v tem priročniku in z menijem INFORMATION izdelka.
Na zaslonu so sence ali vžgane slike.	
Zaslom je presvetel. Zaslom je pretemen.	Prilagodite možnosti Brightness in Contrast .
Barva zaslona ni skladna.	Spremenite nastavitve za možnost COLOR . (Glejte poglavje "Nastavitev barv")
Barve na zaslonu so zasenčene in popačene.	Spremenite nastavitve za možnost COLOR . (Glejte poglavje "Nastavitev barv")
Bela barva ni videti bela.	Spremenite nastavitve za možnost COLOR . (Glejte poglavje "Nastavitev barv")

Težave	Rešitve
Na zaslonu ni slike in indikator LED napajanja utripa vsake 0,5 do 1 sekunde.	Izdelek je v načinu varčevanja z energijo.
	Pritisnite katero koli tipko na tipkovnici ali premaknite miško, da se vrnete na prejšnji zaslon.

Težave z vhodno napravo

Težave	Rešitve
Ko se računalnik zaganja, se sliši piskanje.	Če računalnik ob zagonu piska, ga dajte na servisiranje.

13.2 Vprašanja in odgovori

Vprašanje	Odgovor
Kako spremenim frekvenco?	<p>Frekvenco lahko nastavite na grafični kartici.</p> <ul style="list-style-type: none"> Windows XP: Izberite Nadzorna plošča → Videz in teme → Zaslon → Nastavitve → Dodatno → Monitor in v razdelku Nastavitve monitorja spremenite vrednost v polju Hitrost osveževanja. Windows ME / 2000: Pomaknite se na Nadzorna plošča → Zaslon → Nastavitve → Dodatno → Monitor in prilagodite Hitrost osveževanja zaslona pri Nastavitve monitorja. Windows Vista: Izberite Nadzorna plošča → Videz in teme → Zaslon → Nastavitve → Dodatno → Monitor in v razdelku Nastavitve monitorja spremenite vrednost v polju Hitrost osveževanja. Windows 7: Izberite Nadzorna plošča → Videz in teme → Zaslon → Nastavitve → Dodatno → Monitor in v razdelku Nastavitve monitorja spremenite vrednost v polju Hitrost osveževanja. Windows 8: Izberite Nastavitve → Nadzorna plošča → Videz in teme → Zaslon → Nastavitve → Dodatno → Monitor in v razdelku Nastavitve monitorja spremenite vrednost v polju Hitrost osveževanja.

Vprašanje	Odgovor
Kako spremenim ločljivost?	<ul style="list-style-type: none"> Windows XP: Pomaknite se na: Nadzorna plošča → Videz in teme → Zaslon → Nastavitve in nastavite ločljivost. Windows ME / 2000: Pomaknite se na: Nadzorna plošča → Zaslon → Nastavitve in nastavite ločljivost. Windows Vista: Pomaknite se na: Nadzorna plošča → Videz in prilagajanje → Prilagodi → Nastavitve zaslona in prilagodite ločljivost. Windows 7: Pomaknite se na: Nadzorna plošča → Videz in prilagajanje → Zaslon → Prilagodi ločljivost in prilagodite ločljivost. Windows 8: Pomaknite se na: Nastavitve → Nadzorna plošča → Videz in prilagajanje → Zaslon → Prilagodi ločljivost in prilagodite ločljivost.
Kako nastavim način varčevanja z energijo?	<ul style="list-style-type: none"> Windows XP: Način varčevanja z energijo nastavite tako, da izberete Nadzorna plošča → Videz in teme → Zaslon → Nastavitve ohranjevalnika zaslona ali nastavitve BIOS-a v računalniku. Windows ME / 2000: Način varčevanja z energijo nastavite tako, da izberete Nadzorna plošča → Zaslon → Nastavitve ohranjevalnika zaslona ali nastavitve BIOS-a v računalniku. Windows Vista: Način varčevanja z energijo nastavite tako, da izberete Nadzorna plošča → Videz in prilagajanje → Prilagodi → Nastavitve ohranjevalnika zaslona ali nastavitve BIOS-a v računalniku. Windows 7: Način varčevanja z energijo nastavite tako, da izberete Nadzorna plošča → Videz in prilagajanje → Prilagodi → Nastavitve ohranjevalnika zaslona ali nastavitve BIOS-a v računalniku. Windows 8: Način varčevanja z energijo nastavite tako, da izberete Nastavitve → Nadzorna plošča → Videz in prilagajanje → Prilagodi → Nastavitve ohranjevalnika zaslona ali nastavitve BIOS-a v računalniku.



Dodatna navodila za prilagajanje najdete v uporabniškem priročniku za računalnik ali grafično kartico.

14.1 Splošno (S19C300B / S19C300N)

Ime modela		S19C300B	S19C300N
Zaslon	Velikost	18,5 palcev (47 cm)	
	Območje prikaza	409,8 mm (V) x 230,4 mm (N)	
	Razmik med slikovnimi pikami	0,300 mm (V) x 0,300 mm (N)	
Sinhronizacija	Vodoravna frekvenca	30 ~ 81 kHz	
	Navpična frekvenca	56 ~ 75 Hz	
Barve zaslona		16,7 M	
Ločljivost	Optimalna ločljivost	1366 x 768 pri 60 Hz	
	Največja ločljivost	1366 x 768 pri 60 Hz	
Vhodni signal, zaključen		Analogni RGB, z DVI (Digital Visual Interface) skladen digitalni RGB 0,7 Vp-p ± 5 % Ločena sinhr. V/N, kompozitno, SOG Stopnja TTL (V visoko ≥ 2,0V; V nizko ≤ 0,8V)	Analogni RGB 0,7 Vp-p ± 5 % Ločena sinhr. V/N, kompozitno, SOG Stopnja TTL (V visoko ≥ 2,0V; V nizko ≤ 0,8V)
Najhitrejša točkovna ura		85 MHz (analogno, digitalno)	85 MHz (Analognega)
Napajanje		Izdelek podpira napajanje s 100-240 V. Standardna napetost se razlikuje od države do države, zato preverite nalepko na hrbtni strani izdelka.	
Priključki za signale		Na obeh koncih 15-pinski kabel D-sub, odstranljiv Priključek za povezavo DVI-D in DVI-D, odstranljiv	Na obeh koncih 15-pinski kabel D-sub, odstranljiv
Mere (Š x V x G); teža	Brez stojala	445 x 279 x 51 mm	
	S stojalom	445 x 360 x 187 mm / 2,3 kg	

Ime modela		S19C300B	S19C300N
Okoljski vidiki	Delovanje	Temperatura : 10~40 °C (50~104 °F) Vlaga : 10~80 %, brez kondenzacije	
	Shranjevanje	Temperatura : -20~45 °C (-4~113°F) Vlaga : 5~95 %, brez kondenzacije	
Plug and Play		Monitor lahko namestite in uporabljate na katerem koli sistemu, ki je združljiv s funkcijo Plug and Play. Dvosmerna izmenjava podatkov med monitorjem in računalniškim sistemom optimira nastavitve monitorja. Monitor se samodejno namesti. Vendar lahko namestitvene nastavitve po želji prilagodite.	
Pike na zaslonu (slikovne pike)		Zaradi načina izdelave tega izdelka je lahko približno 1 slikovna pika na milijon (1 ppm) na zaslonu LCD svetlejša ali temnejša. To ne vpliva na delovanje izdelka.	



Zgornje specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila z namenom izboljšave kakovosti.



Naprava je digitalni aparat razreda B.

14.2 Splošno (S19C300F)

Ime modela		S19C300F
Zaslon	Velikost	18,5 palcev (47 cm)
	Območje prikaza	409,8 mm (V) x 230,4 mm (N)
	Razmik med slikovnimi pikami	0,300 mm (V) x 0,300 mm (N)
Sinhronizacija	Vodoravna frekvenca	30 ~ 81 kHz
	Navpična frekvenca	56 ~ 75 Hz
Barve zaslona		16,7 M
Ločljivost	Optimalna ločljivost	1366 x 768 pri 60 Hz
	Največja ločljivost	1366 x 768 pri 60 Hz
Vhodni signal, zaključen		Analogni RGB, z DVI (Digital Visual Interface) skladen digitalni RGB 0,7 V _{p-p} ± 5 % Ločena sinhr. V/N, kompozitno, SOG Stopnja TTL (V visoko ≥ 2,0V; V nizko ≤ 0,8V)
Najhitrejša točkovna ura		85 MHz (analogno, digitalno)
Napajanje		Izdelek podpira napajanje s 100-240 V. Standardna napetost se razlikuje od države do države, zato preverite nalepko na hrbtni strani izdelka.
Priključki za signale		Na obeh koncih 15-pinski kabel D-sub, odstranljiv Prikluček za povezavo DVI-D in DVI-D, odstranljiv
Mere (Š x V x G); teža	Brez stojala	445 x 279 x 51 mm
	S stojalom	445 x 360 x 187 mm / 2,4 kg
Pritrjevalna podloga VESA		75 mm x 75 mm
Okoljski vidiki	Delovanje	Temperatura : 10~40 °C (50~104 °F) Vlaga : 10~80 %, brez kondenzacije
	Shranjevanje	Temperatura : -20~45 °C (-4~113°F) Vlaga : 5~95 %, brez kondenzacije

Ime modela	S19C300F
Plug and Play	Monitor lahko namestite in uporabljate na katerem koli sistemu, ki je združljiv s funkcijo Plug and Play. Dvosmerna izmenjava podatkov med monitorjem in računalniškim sistemom optimira nastavitve monitorja. Monitor se samodejno namesti. Vendar lahko namestitvene nastavitve po želji prilagodite.
Pike na zaslonu (slikovne pike)	Zaradi načina izdelave tega izdelka je lahko približno 1 slikovna pika na milijon (1 ppm) na zaslonu LCD svetlejša ali temnejša. To ne vpliva na delovanje izdelka.



Zgornje specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila z namenom izboljšave kakovosti.



Naprava je digitalni aparat razreda B.

14.3 Splošno (S20C300BL / S20C300NL)

Ime modela		S20C300BL	S20C300NL
Zaslon	Velikost	19,5 palcev (49 cm)	
	Območje prikaza	432,0 mm (V) x 236,34 mm (N)	
	Razmik med slikovnimi pikami	0,27 mm (V) x 0,27 mm (N)	
Sinhronizacija	Vodoravna frekvenca	30 ~ 81 kHz	
	Navpična frekvenca	56 ~ 75 Hz	
Barve zaslona		16,7 M	
Ločljivost	Optimalna ločljivost	1600 x 900 pri 60 Hz	
	Največja ločljivost	1600 x 900 pri 60 Hz	
Vhodni signal, zaključen		Analogni RGB, z DVI (Digital Visual Interface) skladen digitalni RGB 0,7 Vp-p \pm 5 % Ločena sinhr. V/N, kompozitno, SOG Stopnja TTL (V visoko \geq 2,0V; V nizko \leq 0,8V)	Analogni RGB 0,7 Vp-p \pm 5 % Ločena sinhr. V/N, kompozitno, SOG Stopnja TTL (V visoko \geq 2,0V; V nizko \leq 0,8V)
Najhitrejša točkovna ura		136 MHz (analogno, digitalno)	136 MHz (Analognega)
Napajanje		Izdelek podpira napajanje s 100-240 V. Standardna napetost se razlikuje od države do države, zato preverite nalepko na hrbtni strani izdelka.	
Priključki za signale		Na obeh koncih 15-pinski kabel D-sub, odstranljiv Priključek za povezavo DVI-D in DVI-D, odstranljiv	Na obeh koncih 15-pinski kabel D-sub, odstranljiv
Mere (Š x V x G); teža	Brez stojala	476,2 x 299,8 x 53 mm	
	S stojalom	476,2 x 379,4 x 187 mm / 2,4 kg	

Ime modela		S20C300BL	S20C300NL
Okoljski vidiki	Delovanje	Temperatura : 10~40 °C (50~104 °F) Vlaga : 10~80 %, brez kondenzacije	
	Shranjevanje	Temperatura : -20~45 °C (-4~113°F) Vlaga : 5~95 %, brez kondenzacije	
Plug and Play		Monitor lahko namestite in uporabljate na katerem koli sistemu, ki je združljiv s funkcijo Plug and Play. Dvosmerna izmenjava podatkov med monitorjem in računalniškim sistemom optimira nastavitve monitorja. Monitor se samodejno namesti. Vendar lahko namestitvene nastavitve po želji prilagodite.	
Pike na zaslonu (slikovne pike)		Zaradi načina izdelave tega izdelka je lahko približno 1 slikovna pika na milijon (1 ppm) na zaslonu LCD svetlejša ali temnejša. To ne vpliva na delovanje izdelka.	



Zgornje specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila z namenom izboljšave kakovosti.



Naprava je digitalni aparat razreda B.

14.4 Splošno (S20C300FL)

Ime modela		S20C300FL
Zaslon	Velikost	19,5 palcev (49 cm)
	Območje prikaza	432,0 mm (V) x 236,34 mm (N)
	Razmik med slikovnimi pikami	0,27 mm (V) x 0,27 mm (N)
Sinhronizacija	Vodoravna frekvenca	30 ~ 81 kHz
	Navpična frekvenca	56 ~ 75 Hz
Barve zaslona		16,7 M
Ločljivost	Optimalna ločljivost	1600 x 900 pri 60 Hz
	Največja ločljivost	1600 x 900 pri 60 Hz
Vhodni signal, zaključen		Analogni RGB, z DVI (Digital Visual Interface) skladen digitalni RGB 0,7 V _{p-p} ± 5 % Ločena sinhr. V/N, kompozitno, SOG Stopnja TTL (V visoko ≥ 2,0V; V nizko ≤ 0,8V)
Najhitrejša točkovna ura		136 MHz (analogno, digitalno)
Napajanje		Izdelek podpira napajanje s 100-240 V. Standardna napetost se razlikuje od države do države, zato preverite nalepko na hrbtni strani izdelka.
Priključki za signale		Na obeh koncih 15-pinski kabel D-sub, odstranljiv Prikluček za povezavo DVI-D in DVI-D, odstranljiv
Mere (Š x V x G); teža	Brez stojala	476,2 x 299,8 x 53 mm
	S stojalom	476,2 x 379,4 x 187mm / 2,4 kg
Pritrjevalna podloga VESA		75 mm x 75 mm
Okoljski vidiki	Delovanje	Temperatura : 10~40 °C (50~104 °F) Vlaga: 10~80 %, brez kondenzacije
	Shranjevanje	Temperatura : -20~45 °C (-4~113°F) Vlaga: 5~95 %, brez kondenzacije

Ime modela	S20C300FL
Plug and Play	Monitor lahko namestite in uporabljate na katerem koli sistemu, ki je združljiv s funkcijo Plug and Play. Dvosmerna izmenjava podatkov med monitorjem in računalniškim sistemom optimira nastavitve monitorja. Monitor se samodejno namesti. Vendar lahko namestitvene nastavitve po želji prilagodite.
Pike na zaslonu (slikovne pike)	Zaradi načina izdelave tega izdelka je lahko približno 1 slikovna pika na milijon (1 ppm) na zaslonu LCD svetlejša ali temnejša. To ne vpliva na delovanje izdelka.



Zgornje specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila z namenom izboljšave kakovosti.



Naprava je digitalni aparat razreda B.

14.5 Splošno (S22C300B / S22C300N)

Ime modela		S22C300B	S22C300N
Zaslon	Velikost	21,5 palcev (54 cm)	
	Območje prikaza	476,64 mm (V) x 268,11 mm (N)	
	Razmik med slikovnimi pikami	0,24825 mm (V) x 0,24825 mm (N)	
Sinhronizacija	Vodoravna frekvenca	30 ~ 81 kHz	
	Navpična frekvenca	56 ~ 75 Hz	
Barve zaslona		16,7 M	
Ločljivost	Optimalna ločljivost	1920 x 1080 pri 60 Hz	
	Največja ločljivost	1920 x 1080 pri 60 Hz	
Vhodni signal, zaključen		Analogni RGB, z DVI (Digital Visual Interface) skladen digitalni RGB 0,7 Vp-p \pm 5 % Ločena sinhr. V/N, kompozitno, SOG Stopnja TTL (V visoko \geq 2,0V; V nizko \leq 0,8V)	Analogni RGB 0,7 Vp-p \pm 5 % Ločena sinhr. V/N, kompozitno, SOG Stopnja TTL (V visoko \geq 2,0V; V nizko \leq 0,8V)
Najhitrejša točkovna ura		148MHz (analogno, digitalno)	148 MHz (Analognega)
Napajanje		Izdelek podpira napajanje s 100-240 V. Standardna napetost se razlikuje od države do države, zato preverite nalepko na hrbtni strani izdelka.	
Priključki za signale		Na obeh koncih 15-pinski kabel D-sub, odstranljiv Priključek za povezavo DVI-D in DVI-D, odstranljiv	Na obeh koncih 15-pinski kabel D-sub, odstranljiv
Mere (Š x V x G); teža	Brez stojala	510 x 319 x 53 mm	
	S stojalom	510 x 398 x 195 mm / 2,9 kg	

Ime modela		S22C300B	S22C300N
Okoljski vidiki	Delovanje	Temperatura : 10~40 °C (50~104 °F) Vlaga : 10~80 %, brez kondenzacije	
	Shranjevanje	Temperatura : -20~45 °C (-4~113°F) Vlaga : 5~95 %, brez kondenzacije	
Plug and Play		Monitor lahko namestite in uporabljate na katerem koli sistemu, ki je združljiv s funkcijo Plug and Play. Dvosmerna izmenjava podatkov med monitorjem in računalniškim sistemom optimira nastavitve monitorja. Monitor se samodejno namesti. Vendar lahko namestitvene nastavitve po želji prilagodite.	
Pike na zaslonu (slikovne pike)		Zaradi načina izdelave tega izdelka je lahko približno 1 slikovna pika na milijon (1 ppm) na zaslonu LCD svetlejša ali temnejša. To ne vpliva na delovanje izdelka.	



Zgornje specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila z namenom izboljšave kakovosti.



Naprava je digitalni aparat razreda B.

14.6 Splošno (S22C300F)

Ime modela		S22C300F
Zaslon	Velikost	21,5 palcev (54 cm)
	Območje prikaza	476,64 mm (V) x 268,11 mm (N)
	Razmik med slikovnimi pikami	0,24825 mm (V) x 0,24825 mm (N)
Sinhronizacija	Vodoravna frekvenca	30 ~ 81 kHz
	Navpična frekvenca	56 ~ 75 Hz
Barve zaslona		16,7 M
Ločljivost	Optimalna ločljivost	1920 x 1080 pri 60 Hz
	Največja ločljivost	1920 x 1080 pri 60 Hz
Vhodni signal, zaključen		Analogni RGB, z DVI (Digital Visual Interface) skladen digitalni RGB 0,7 Vp-p \pm 5 % Ločena sinhr. V/N, kompozitno, SOG Stopnja TTL (V visoko \geq 2,0V; V nizko \leq 0,8V)
Najhitrejša točkovna ura		148 MHz (analogno, digitalno)
Napajanje		Izdelek podpira napajanje s 100-240 V. Standardna napetost se razlikuje od države do države, zato preverite nalepko na hrbtni strani izdelka.
Priključki za signale		Na obeh koncih 15-pinski kabel D-sub, odstranljiv Prikluček za povezavo DVI-D in DVI-D, odstranljiv
Mere (Š x V x G); teža	Brez stojala	510 x 319 x 53 mm
	S stolom	510 x 398 x 195 mm / 3,0 kg
Pritrjevalna podloga VESA		75 mm x 75 mm
Okoljski vidiki	Delovanje	Temperatura : 10~40 °C (50~104 °F) Vlaga : 10~80 %, brez kondenzacije
	Shranjevanje	Temperatura : -20~45 °C (-4~113°F) Vlaga : 5~95 %, brez kondenzacije

Ime modela	S22C300F
Plug and Play	Monitor lahko namestite in uporabljate na katerem koli sistemu, ki je združljiv s funkcijo Plug and Play. Dvosmerna izmenjava podatkov med monitorjem in računalniškim sistemom optimira nastavitve monitorja. Monitor se samodejno namesti. Vendar lahko namestitvene nastavitve po želji prilagodite.
Pike na zaslonu (slikovne pike)	Zaradi načina izdelave tega izdelka je lahko približno 1 slikovna pika na milijon (1 ppm) na zaslonu LCD svetlejša ali temnejša. To ne vpliva na delovanje izdelka.



Zgornje specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila z namenom izboljšave kakovosti.



Naprava je digitalni aparat razreda B.

14.7 Splošno (S24C300B)

Ime modela		S24C300B
Zaslon	Velikost	24 palcev (61 cm)
	Območje prikaza	531,36 mm (V) x 298,89 mm (N)
	Razmik med slikovnimi pikami	0,27675 mm (V) x 0,27675 mm (N)
Sinhronizacija	Vodoravna frekvenca	30 ~ 81 kHz
	Navpična frekvenca	56 ~ 75 Hz
Barve zaslona		16,7 M
Ločljivost	Optimalna ločljivost	1920 x 1080 pri 60 Hz
	Največja ločljivost	1920 x 1080 pri 60 Hz
Vhodni signal, zaključen		Analogni RGB, z DVI (Digital Visual Interface) skladen digitalni RGB 0,7 Vp-p \pm 5 % Ločena sinhr. V/N, kompozitno, SOG Stopnja TTL (V visoko \geq 2,0V; V nizko \leq 0,8V)
Najhitrejša točkovna ura		148 MHz (analogno, digitalno)
Napajanje		Izdelek podpira napajanje s 100-240 V. Standardna napetost se razlikuje od države do države, zato preverite nalepko na hrbtni strani izdelka.
Priključki za signale		Na obeh koncih 15-pinski kabel D-sub, odstranljiv Priključek za povezavo DVI-D in DVI-D, odstranljiv
Mere (Š x V x G); teža	Brez stojala	569 x 349 x 53 mm
	S stojalom	569 x 429 x 195 mm / 3,3 kg
Okoljski vidiki	Delovanje	Temperatura : 10~40 °C (50~104 °F) Vlaga : 10~80 %, brez kondenzacije
	Shranjevanje	Temperatura : -20~45 °C (-4~113°F) Vlaga : 5~95 %, brez kondenzacije

Ime modela	S24C300B
Plug and Play	Monitor lahko namestite in uporabljate na katerem koli sistemu, ki je združljiv s funkcijo Plug and Play. Dvosmerna izmenjava podatkov med monitorjem in računalniškim sistemom optimira nastavitve monitorja. Monitor se samodejno namesti. Vendar lahko namestitvene nastavitve po želji prilagodite.
Pike na zaslonu (slikovne pike)	Zaradi načina izdelave tega izdelka je lahko približno 1 slikovna pika na milijon (1 ppm) na zaslonu LCD svetlejša ali temnejša. To ne vpliva na delovanje izdelka.



Zgornje specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila z namenom izboljšave kakovosti.



Naprava je digitalni aparat razreda B.

14.8 Splošno (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)

Ime modela		S22C300H	S24C300H	S24C300HL
Zaslon	Velikost	21,5 palcev (54 cm)	24 palcev (61 cm)	23,6 palcev (59 cm)
	Območje prikaza	476,64 mm (V) x 268,11 mm (N)	531,36 mm (V) x 298,89 mm (N)	521,28 mm (V) x 293,22 mm (N)
	Razmik med slikovnimi pikami	0,24825 mm (V) x 0,24825 mm (N)	0,27675 mm (V) x 0,27675 mm (N)	0,2715 mm (V) x 0,2715 mm (N)
Sinhronizacija	Vodoravna frekvenca	30 ~ 81 kHz		
	Navpična frekvenca	56 ~ 75 Hz		
Barve zaslona		16,7 M		
Ločljivost	Optimalna ločljivost	1920 x 1080 pri 60 Hz		
	Največja ločljivost	1920 x 1080 pri 60 Hz		
Vhodni signal, zaključen		Analogni RGB, HDMI (multimedijski vmesnik z visoko ločljivostjo) 0,7 Vp-p \pm 5 % Ločena sinhr. V/N, kompozitno, SOG Stopnja TTL (V visoko \geq 2,0V; V nizko \leq 0,8V)		
Najhitrejša točkovna ura		148 MHz (analogno, HDMI)		
Napajanje		Izdelek podpira napajanje s 100-240 V. Standardna napetost se razlikuje od države do države, zato preverite nalepko na hrbtni strani izdelka.		
Priključki za signale		Na obeh koncih 15-pinski kabel D-sub, odstranljiv Kabel za povezavo vrat HDMI in DVI, odstranljiv Kabel HDMI, odstranljiv		
Mere (Š x V x G); teža	Brez stojala	510 x 319 x 53 mm	569 x 349 x 53 mm	569 x 349 x 53 mm
	S stojalom	510 x 398 x 195 mm / 2,9 kg	569 x 429 x 195 mm / 3,3 kg	569 x 429 x 195 mm / 3,65 kg
Okoljski vidiki	Delovanje	Temperatura : 10~40 °C (50~104 °F) Vlaga : 10~80 %, brez kondenzacije		
	Shranjevanje	Temperatura : -20~45 °C (-4~113°F) Vlaga : 5~95 %, brez kondenzacije		

Ime modela	S22C300H	S24C300H	S24C300HL
Plug and Play	Monitor lahko namestite in uporabljate na katerem koli sistemu, ki je združljiv s funkcijo Plug and Play. Dvosmerna izmenjava podatkov med monitorjem in računalniškim sistemom optimira nastavitve monitorja. Monitor se samodejno namesti. Vendar lahko namestitvene nastavitve po želji prilagodite.		
Pike na zaslonu (slikovne pike)	Zaradi načina izdelave tega izdelka je lahko približno 1 slikovna pika na milijon (1 ppm) na zaslonu LCD svetlejša ali temnejša. To ne vpliva na delovanje izdelka.		



Zgornje specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila z namenom izboljšave kakovosti.



Naprava je digitalni aparat razreda B.

14.9 Varčevanje z energijo

Funkcija varčevanja z energijo tega izdelka zmanjša porabo energije tako, da izklopi zaslon in spremeni barvo indikatorja LED za napajanje, če izdelka določen čas ne uporabljate. Napajanje se v načinu varčevanja z energijo ne izklopi. Za ponovni vklop zaslona pritisnite katero koli tipko na tipkovnici ali premaknite miško. Način varčevanja z energijo deluje samo, če je izdelek povezan z računalnikom s funkcijo varčevanja z energijo.

Varčevanje z energijo	Energy Star Poraba toka	Način varčevanja z energijo	Izklop (gumb za napajanje)
Indikator napajanja	Vklopljen	Utripa	Izklopljen
Poraba toka (S19C300B)	13 W	Običajno 0,3 W	Običajno 0,3 W
Poraba toka (S19C300N)	13 W	Običajno 0,3 W	Običajno 0,3 W
Poraba toka (S19C300F)	13 W	Običajno 0,3 W	Običajno 0,3 W
Poraba toka (S20C300BL)	14 W	Običajno 0,3 W	Običajno 0,3 W
Poraba toka (S20C300NL)	14 W	Običajno 0,3 W	Običajno 0,3 W
Poraba toka (S20C300FL)	14 W	Običajno 0,3 W	Običajno 0,3 W
Poraba toka (S22C300B)	21 W	Običajno 0,3 W	Običajno 0,3 W
Poraba toka (S22C300F)	21 W	Običajno 0,3 W	Običajno 0,3 W
Poraba toka (S22C300H)	21 W	Običajno 0,3 W	Običajno 0,3 W
Poraba toka (S22C300N)	21 W	Običajno 0,3 W	Običajno 0,3 W
Poraba toka (S24C300HL)	22 W	Običajno 0,3 W	Običajno 0,3 W

Varčevanje z energijo	Energy Star Poraba toka	Način varčevanja z energijo	Izklop (gumb za napajanje)
Poraba toka (S24C300B)	23 W	Običajno 0,3 W	Običajno 0,3 W
Poraba toka (S24C300H)	23 W	Običajno 0,3 W	Običajno 0,3 W



- Prikazana raven porabe energije se lahko razlikuje v različnih delovnih razmerah ali pri drugačnih nastavitvah.
(Način varčevanja z energijo za model S**C300 / Izklop (gumb za napajanje): Najv. 0,45 W.)
- ENERGY STAR® je v ZDA registrirana blagovna znamka Agencije za zaščito okolja ZDA.
Poraba po Energy Star je izmerjena po preskusnem postopku trenutnega standarda Energy Star®.
- Če želite zmanjšati porabo energije na 0 vatov, izklopite gumb za vklop in izklop na hrbtni strani monitorja ali izključite napajalni kabel. Kadar monitorja ne uporabljate dlje časa, izključite napajalni kabel. Če želite porabo energije zmanjšati na 0 W in ne morete doseči stikala za napajanje, izključite napajalni kabel.

14.10 Tabela načinov standardnega signala



- Zaradi značilnosti zaslona lahko izdelek nastavite samo na eno ločljivost za vsako velikost zaslona, da dobite optimalno kakovost slike. Zato vsaka druga ločljivost, razen tiste, ki je določena, lahko zmanjša kakovost slike. Če se želite temu izogniti, vam priporočamo, da izberete optimalno ločljivost za velikost zaslona vašega monitorja.
- Ko nadomeščate monitor CDT (povezan z računalnikom) z monitorjem LCD, preverite frekvenco. Če monitor LCD ne podpira 85Hz, spremenite navpično frekvenco na 60 Hz z uporabo monitorja CDT, preden ga nadomestite z monitorjem LCD.

Če se signal, ki spada med navedene standardne signale, prenaša od računalnika, bo zaslon samodejno prilagojen. Če signal, ki ga oddaja računalnik, ne ustreza načinom standardnega signala, bo zaslon morda prazen, indikator LED za napajanje pa vklopljen. V takem primeru spremenite nastavitve v skladu z naslednjo tabelo, pri čemer upoštevajte uporabniški priročnik za grafično kartico.

S19C300B / S19C300N / S19C300F

Ločljivost	Vodoravna frekvenca (kHz)	Navpična frekvenca (Hz)	Točkovna ura (MHz)	Polariteta sinhr. (V / N)
IBM, 720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
VESA, 640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
MAC, 640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
VESA, 640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
VESA, 640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
VESA, 800 x 600	35,156	56,250	36,000	+/+
VESA, 800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
VESA, 800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
VESA, 800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
MAC, 832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
VESA, 1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
VESA, 1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
VESA, 1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
VESA, 1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
VESA, 1366 x 768	47,712	59,790	85,500	+/+

S20C300BL / S20C300NL / S20C300FL

Ločljivost	Vodoravna frekvenca (kHz)	Navpična frekvenca (Hz)	Točkovna ura (MHz)	Polariteta sinhr. (V / N)
IBM, 720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
VESA, 640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
MAC, 640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
VESA, 640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
VESA, 640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
VESA, 800 x 600	35,156	56,250	36,000	+/+
VESA, 800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
VESA, 800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
VESA, 800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
MAC, 832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
VESA, 1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
VESA, 1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
VESA, 1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
VESA, 1152 x 864	67,500	75,000	108,000	+/+
MAC, 1152 x 870	68,681	75,062	100,000	-/-
VESA, 1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
VESA, 1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+
VESA, 1440 x 900	55,935	59,887	106,500	-/+
VESA, 1440 x 900	70,635	74,984	136,750	-/+
VESA, 1600 x 900(RB)	60,000	60,000	108,000	+/+

S22C300B / S22C300F / S22C300H / S22C300N / S24C300B / S24C300H / S24C300HL

Ločljivost	Vodoravna frekvenca (kHz)	Navpična frekvenca (Hz)	Točkovna ura (MHz)	Polariteta sinhr. (V / N)
IBM, 720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC, 640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
MAC, 832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
MAC, 1152 x 870	68,681	75,062	100,000	-/-
VESA, 640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
VESA, 640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
VESA, 640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
VESA, 800 x 600	35,156	56,250	36,000	+/+
VESA, 800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
VESA, 800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
VESA, 800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
VESA, 1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
VESA, 1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
VESA, 1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
VESA, 1152 x 864	67,500	75,000	108,000	+/+
VESA, 1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
VESA, 1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+
VESA, 1280 x 1024	63,981	60,020	108,000	+/+
VESA, 1280 x 1024	79,976	75,025	135,000	+/+
VESA, 1440 x 900	55,935	59,887	106,500	-/+
VESA, 1600 x 900(RB)	60,000	60,000	108,000	+/+
VESA, 1680 x 1050	65,290	59,954	146,250	-/+
VESA, 1920 x 1080p	67,500	60,000	148,500	+/+



- Vodoravna frekvenca

Čas, potreben za branje ene vrstice z leve proti desni strani zaslona, se imenuje vodoravni cikel. Recipročno število vodoravnega cikla se imenuje vodoravna frekvenca. Vodoravna frekvenca se meri v enoti kHz.

- Navpična frekvenca

S ponavljanjem iste slike v eni sekundi več desetkrat omogočite ogled naravnih slik. Frekvenca tega ponavljanja se imenuje »navpična frekvenca« ali »hitrost osveževanja« in je označena z enoto Hz (herci).

Obrnite se na SAMSUNG WORLDWIDE



V primeru vprašanj ali pripomb v zvezi z izdelki Samsung se obrnite na center podjetja SAMSUNG za pomoč strankam.

NORTH AMERICA		
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/us
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/ca (English) http://www.samsung.com/ca_fr (French)
LATIN AMERICA		
ARGENTINE	0800 333 3733	http://www.samsung.com.ar
BOLIVIA	800-10-7260	http://www.samsung.com
BRAZIL	0800-124-421 (Demais cidades e regiões) 4004-0000 (Capitais e grandes centros)	http://www.samsung.com.br
CHILE	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/cl
COLOMBIA	01 8000 112 112 Bogotá 600 12 72	http://www.samsung.com/co
COSTA RICA	0-800-507-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
DOMINICA	1-800-751-2676	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
ECUADOR	1-800-10-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
EL SALVADOR	800-6225	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)

LATIN AMERICA		
GUATEMALA	1-800-299-0013	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
HONDURAS	800-27919267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
JAMAICA	1-800-234-7267	http://www.samsung.com
NICARAGUA	001-800-5077267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
MEXICO	01-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
PANAMA	800-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
PARAGUAY	009 800 542 0001	http://www.samsung.com.py
PERU	0-800-777-08	http://www.samsung.com/pe
PUERTO RICO	1-800-682-3180	http://www.samsung.com
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
URUGUAY	000 405 437 33	http://www.samsung.com
VENEZUELA	0-800-100-5303	http://www.samsung.com/ve

EUROPE		
AUSTRIA	0810 - SAMSUNG (7267864,€ 0.07/min)	http://www.samsung.com
BELGIUM	02-201-24-18	http://www.samsung.com/be (Dutch) http://www.samsung.com/be_fr (French)
BOSNIA	051 331 999	http://www.samsung.com
BULGARIA	07001 33 11, share cost tariff	http://www.samsung.com/bg
CROATIA	062 SAMSUNG (062 726 786)	http://www.samsung.com/hr
CYPRUS	8009 4000 only from landline	http://www.samsung.com/gr

EUROPE		
CZECH	800-SAMSUNG (800-726786)	http://www.samsung.com
	Samsung Electronics Czech and Slovak, s.r.o. V Parku 2343/24, 148 00 - Praha 4	
DENMARK	70 70 19 70	http://www.samsung.com
EIRE	0818 717100	http://www.samsung.com
ESTONIA	800-7267	http://www.samsung.com/ee
FINLAND	030-6227 515	http://www.samsung.com
FRANCE	01 48 63 00 00	http://www.samsung.com/fr
GERMANY	0180 6 SAMSUNG bzw.	http://www.samsung.com
	0180 6 7267864* (*0,20 €/Anruf aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,60 €/Anruf)	
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line(+30) 210 6897691 from mobile and land line	http://www.samsung.com/gr
HUNGARY	06-80-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/hu
ITALIA	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
LATVIA	8000-7267	http://www.samsung.com/lv
LITHUANIA	8-800-77777	http://www.samsung.com/lt
LUXEMBURG	261 03 710	http://www.samsung.com
MONTENEGRO	020 405 888	http://www.samsung.com
NETHERLANDS	0900 - SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	http://www.samsung.com
NORWAY	815 56480	http://www.samsung.com
POLAND	0 801-172-678* lub +48 22 607-93-33 ** *(całkowity koszt połączenia jak za 1 impuls według taryfy operatora) ** (koszt połączenia według taryfy operatora)	http://www.samsung.com/pl
PORTUGAL	808 20-SAMSUNG (808 20 7267)	http://www.samsung.com
ROMANIA	08008 SAMSUNG (08008 726 7864) TOLL FREE No.	http://www.samsung.com/ro
SERBIA	011 321 6899	http://www.samsung.com/rs
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	http://www.samsung.com
SPAIN	902172678	http://www.samsung.com

EUROPE		
SWEDEN	0771 726 7864 (SAMSUNG)	http://www.samsung.com
SWITZERLAND	0848-SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min)	http://www.samsung.com/ch (German) http://www.samsung.com/ch_fr (French)
U.K	0330 SAMSUNG (7267864)	http://www.samsung.com

CIS		
ARMENIA	0-800-05-555	http://www.samsung.com
AZERBAIJAN	088-55-55-555	http://www.samsung.com
BELARUS	810-800-500-55-500	http://www.samsung.com
GEORGIA	0-800-555-555	http://www.samsung.com
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	http://www.samsung.com
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	http://www.samsung.com
MOLDOVA	0-800-614-40	http://www.samsung.com
MONGOLIA	+7-800-555-55-55	http://www.samsung.com
RUSSIA	8-800-555-55-55	http://www.samsung.com
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com
UKRAINE	0-800-502-000	http://www.samsung.com/ua (Ukrainian) http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com

ASIA PACIFIC		
AUSTRALIA	1300 362 603	http://www.samsung.com/au
CHINA	400-810-5858	http://www.samsung.com
HONG KONG	(852) 3698 4698	http://www.samsung.com/hk (Chinese) http://www.samsung.com/hk_en (English)
INDIA	1800 3000 8282 1800 266 8282	http://www.samsung.com/in
INDONESIA	0800-112-8888 (Toll Free) (021) 56997777	http://www.samsung.com/id

ASIA PACIFIC		
JAPAN	0120-327-527	http://www.samsung.com
MALAYSIA	1800-88-9999	http://www.samsung.com/my
NEW ZEALAND	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	http://www.samsung.com/nz
PHILIPPINES	1-800-10-7267864 [PLDT] 1-800-8-7267864 [Globe landline and Mobile] 02-4222111 [Other landline]	http://www.samsung.com/ph
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/sg
TAIWAN	0800-32-9999	http://www.samsung.com/tw
THAILAND	0-2689-3232, 1800-29-3232	http://www.samsung.com/th
VIETNAM	1800 588 889	http://www.samsung.com

MENA		
ALGERIA	0800 100 100	http://www.samsung.com/n_africa
BAHRAIN	8000-4726	http://www.samsung.com/ca (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
EGYPT	08000-726786	http://www.samsung.com
IRAN	021-8255	http://www.samsung.com
JORDAN	0800-22273 06 5777444	http://www.samsung.com/Levant (English)
KUWAIT	183-2255 (183-CALL)	http://www.samsung.com/ca (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
MOROCCO	080 100 2255	http://www.samsung.com
OMAN	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/ca (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
PAKISTAN	0800-Samsung (72678)	http://www.samsung.com/pk/

MENA		
QATAR	800-2255 (800-CALL)	http://www.samsung.com/ca (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
SAUDI ARABIA	920021230	http://www.samsung.com/sa
SYRIA	18252273	http://www.samsung.com/Levant (English)
TUNISIA	80-1000-12	http://www.samsung.com/n_africa
TURKEY	444 77 11	http://www.samsung.com
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com

AFRICA		
BOTSWANA	8007260000	http://www.samsung.com
BURUNDI	200	http://www.samsung.com
CAMEROON	7095-0077	http://www.samsung.com/africa_fr
Cote D' Ivoire	8000 0077	http://www.samsung.com/africa_fr
DRC	499999	http://www.samsung.com
GHANA	0800-10077 0302-200077	http://www.samsung.com/africa_en
KENYA	0800 545 545	http://www.samsung.com
NAMIBIA	08 197 267 864	http://www.samsung.com
NIGERIA	0800-726-7864	http://www.samsung.com/africa_en
MOZAMBIQUE	847267864 / 827267864	http://www.samsung.com
RWANDA	9999	http://www.samsung.com
SENEGAL	800-00-0077	http://www.samsung.com/africa_fr
SOUTH AFRICA	0860 SAMSUNG (726 7864)	http://www.samsung.com
SUDAN	1969	http://www.samsung.com
TANZANIA	0685 88 99 00	http://www.samsung.com
UGANDA	0800 300 300	http://www.samsung.com
ZAMBIA	0211 350370	http://www.samsung.com

Odgovornost za plačljivo storitev (strošek stranke)



Ko zahtevate storitev, vam lahko v naslednjih primerih kljub garanciji zaračunamo obisk serviserja.

Ni napaka na izdelku

Čiščenje izdelka, prilagoditev, razlaga, vnovična namestitvev in podobno

- Če vam serviser da navodila za uporabo izdelka ali enostavno prilagodi možnosti brez razstavljanja izdelka.
- Če je napako povzročil dejavnik v zunanjem okolju. (internet, antena, žični signal ipd.)
- Če ste po prvotni namestitvi izdelka tega znova namestili ali priključili dodatne naprave.
- Če ste izdelek znova namestili zaradi premestitve na drugo mesto ali drugo stavbo.
- Če stranka zahteva navodila za uporabo zaradi izdelka drugega proizvajalca.
- Če stranka zahteva navodila za uporabo omrežja ali izdelka drugega proizvajalca.
- Če stranka zahteva namestitvev ali nastavitev programske opreme za izdelek.
- Če serviser odstrani/očisti prah ali tujke v izdelku.
- Če stranka zahteva dodatno namestitvev za izdelek, ki ga je kupila od druge stranke ali v spletu.

Napaka na izdelku, ki jo je povzročila stranka

Napaka na izdelku, ki jo je povzročilo napačno ravnanje stranke ali napačno popravilo.

Če je napako na izdelku povzročilo:

- Zunanji udarec ali padec.
- Uporaba dodatne opreme ali ločeno kupljenih izdelkov, ki jih ni odobril Samsung.
- Popravilo osebe, ki ni inženir pooblaščenega servisnega podjetja ali partnerja družbe Samsung Electronics Co., Ltd.
- Preoblikovanje ali popravilo izdelka s strani stranke.
- Uporaba izdelka pri nepravilni napetosti ali z neodobrenimi električnimi priključki.
- Neupoštevanje »previdnostnih ukrepov« v Uporabniškem priročniku.

Drugo

- Če izdelek pade zaradi naravne katastrofe. (udar strele, požar, potres, poplava idr.)
- Če zmanjka potrošnega materiala. (baterija, toner, fluorescentne luči, glava, vibrator, lučka, filter, trak idr.)



Če stranka zahteva storitev, vendar izdelek ni poškodovan, se lahko zaračuna strošek storitve. Zato prosimo, da najprej preberete Uporabniški priročnik.

Pravilno odlaganje

Ustrezno odstranjevanje tega izdelka (odpadna električna in elektronska oprema)



(velja za države z ločenimi sistemi zbiranja)

Oznaka na izdelku, dodatni opremi ali dokumentaciji pomeni, da izdelka in njegove elektronske dodatne opreme (npr. električnega polnilnika, slušalk, kabla USB) ob koncu življenjske dobe ni dovoljeno odvreči med gospodinjske odpadke. Te izdelke ločite od drugih vrst odpadkov in jih odgovorno predajte v recikliranje ter tako spodbudite trajnostno vnovično uporabo materialnih virov. Tako boste preprečili morebitno tveganje za okolje ali zdravje ljudi zaradi nenadzorovanega odstranjevanja odpadkov.

Uporabniki v gospodinjstvih naj se za podrobnosti o tem, kam in kako lahko te izdelke predajo v okolju prijazno recikliranje, obrnejo na trgovino, kjer so izdelek kupili, ali na krajevni upravni organ.

Poslovni uporabniki naj se obrnejo na dobavitelja in preverijo pogoje kupne pogodbe. Tega izdelka in njegove elektronske dodatne opreme pri odstranjevanju ni dovoljeno mešati z drugimi gospodarskimi odpadki.

Terminologija

Zaslonski meni

Zaslonski meni omogoča konfiguracijo zaslonских nastavitev, da po potrebi izboljšate kakovost slike. Omogoča prilagoditev svetlosti zaslona, barv, velikosti in številnih drugih nastavitev prek menijev na zaslonu.

Gama

V meniju »Gamma« prilagodite sivine, ki predstavljajo srednje barvne odtenke na zaslonu. Če spremenite svetlost, osvetlite celoten zaslon, če pa prilagodite le gamo, osvetlite le srednje tone.

Sivine

Sivine pomenijo ravni intenzivnosti barve, ki kažejo variacije spreminjanja barve na zaslonu od temnejše do svetlejše. Spremembe svetlosti zaslona se kažejo z variacijo črne in bele, sivine pa pomenijo srednje območje med črno in belo. Če sivine spreminjate s prilagajanjem game, se spremeni svetlost srednjih odtenkov na zaslonu.

Hitrost optičnega branja

Hitrost optičnega branja ali hitrost osveževanja pomeni frekvenco osveževanja zaslona. Podatki zaslona so preneseni, ko se zaslon osveži, da prikaže sliko, čeprav je osveževanje človeškemu očesu nevidno. Število osvežitev zaslona se imenuje hitrost optičnega branja in se meri v hercih (Hz). Če je hitrost optičnega branja 60 Hz, se zaslon osveži 60-krat na sekundo. Hitrost optičnega branja zaslona je odvisna od učinkovitosti delovanja grafičnih kartic v računalniku in monitorju.

Vodoravna frekvenca

Znaki ali slike, prikazane na zaslonu, so sestavljene iz številnih pik (slikovnih pik). Slikovne pike so nanizane v vodoravnih črtah, ki so nato razporejene navpično. Tako se ustvari slika. Vodoravna frekvenca je merjena v kilohercih (kHz). Vrednost frekvence pomeni, kolikokrat na sekundo so vodoravne črte posredovane in prikazane za zaslonu monitorja. Vrednost vodoravne frekvence 85 pomeni, da so vodoravne črte, ki tvorijo sliko, posredovane 85.000-krat v sekundi. Vodoravna frekvenca je zapisana v obliki 85 kHz.

Navpična frekvenca

Slika je sestavljena iz številnih vodoravnih črt. Navpična frekvenca je merjena v hercih (Hz), vrednost frekvence pa pomeni, koliko slik lahko te vodoravne črte ustvarijo na sekundo. Vrednost navpične frekvence 60 pomeni, da je slika posredovana 60-krat na sekundo. Navpična frekvenca je imenovana tudi »hitrost osveževanja« in vpliva na utripanje zaslona.

Ločljivost

Ločljivost je število vodoravnih in navpičnih slikovnih pik, ki tvorijo zaslon. Predstavlja raven prikaza podrobnosti.

Višja ločljivost omogoča prikaz večjega števila informacij na zaslonu, primerna pa je za sočasno izvajanje večjega števila opravil.

Ločljivost 1366 x 768 na primer tvori 1366 vodoravnih slikovnih pik (vodoravna ločljivost) in 768 navpičnih črt (navpična ločljivost).

Ločljivost 1920 x 1080 na primer tvori 1920 vodoravnih slikovnih pik (vodoravna ločljivost) in 1080 navpičnih črt (navpična ločljivost).

Plug & Play

Funkcija »Plug & Play« omogoča samodejno izmenjavo informacij med monitorjem in računalnikom ter zagotavlja optimalni prikaz.

Monitor za izvajanje funkcije Plug & Play uporablja mednarodni standard VESA DDC.

Kazalo

A

Avtorske pravice 10

B

Barvni ton 90

Č

Čas prikaza 94

Čas pritiska tipke za ponovitev 101, 108, 115

D

Deli 24

G

Gama 91

Grobi 60, 71, 85

I

INFORMACIJE 118

Izklopi po 99, 107, 113

Izklopni časovnik 98, 106, 112

J

Jezik 92

K

Kaj je treba storiti preden se obrnete na
Samsungov center za pomoč strankam 124

Kontrast 51, 63, 74

M

MagicTune 120

Modra 89

MultiScreen 122

N

Način računalnika AV 100, 114

Namestitev 33

Natančno 61, 72, 86

O

Obrnite se na SAMSUNG WORLDWIDE 150

Odgovornost za plačljivo storitev strošek
stranke 156

Ostrina 52, 64, 75

P

Ponastavitev 96, 104, 110

Povezava in uporaba računalnika 39

Pravilna drža pri uporabi izdelka 21

Pravilno odlaganje 157

Pred povezavo 38

Pregled vsebine 22

Prilagojena tipka 103, 109, 117

Prosojnost 95

R

Rdeča 87

S

SAMSUNG MAGIC Angle 54, 66, 78

SAMSUNG MAGIC Bright 53, 65, 76

SAMSUNG MAGIC Upscale 56, 68, 80

Splošno 129, 131, 133, 135, 137, 139, 141, 143

Stopnja črmine HDMI 83

Svetlost 50, 62, 73

T

Tabela načinov standardnega signala 147

Terminologija 158

Kazalo

V

Varčevanje z energijo 97, 105, 111

Varnostni ukrepi 13

Velikost slike 57, 69, 81

Vprašanja in odgovori 127

Z

Zaznavanje vira 102, 116

Zelena 88